

EMOS®

A brand of **legrand**

Termékkatalógus 2023/2024



**Making
Life
Easy**



EMOS®

A brand of **legrand®**

Making Life Easy

Szenvedélyünk az elektromosság! Örömmel fejlesztjük, szerezzük be és szállítjuk azokat az elektromos termékeket, amelyek optimális árukkal és minőségükkel segítik üzleti partnereinket a mai, rendkívül versenyképes piacon való érvényesülésben.

Az EMOS vállalatok több mint 30 éve kínálnak olyan háztartási kis elektromos termékeket, amelyek mindenki életének részét képezik. Az EMOS márka alatt elsősorban akkumulátorokat, fényforrásokat és lámpatesteket talál háztartási és ipari használatra, hosszabbítókat, zseblámpákat, antennákat, kis elektronikai eszközöket – multimétereket, tesztelőket, csengőket. Öt országban több mint 450 embert foglalkoztatunk annak érdekében, hogy termékeink a lehető legjobb minőségűek legyenek, és a lehető leggyorsabban eljussanak Önhöz, ügyfeleinkhez. 2022 óta az EMOS vállalatok a multinacionális Legrand csoport részét képezik.



Közvetlen forgalmazó a Cseh Köztársaságban, Szlovákiában, Magyarországon, Szlovéniában és Horvátországban.

www.emos.eu

Az EMOS alapvető filozófiája



OPTIMÁLIS ÁR/ ÉRTÉK ARÁNY

Minden egyes termékünket szigorú minőségellenőrzésnek vetjük alá, amelyet közvetlenül a gyártó telephelyén, majd saját laboratóriumunkban végzünk el. Évente közel 1100 vizsgálatot végzünk, 25 szakember felügyelete mellett.



KIVÁLÓ RAKTÁRKÉSZLET

Kiváló raktárkészletet és gyors szállítást kínálunk ügyfeleinknek. A több mint 16 000 m²-es raktárterület lehetővé teszi számunkra, hogy a kínálatunkban szereplő termékek több mint 95%-át raktáron tartsuk, és mindig elegendő készlet legyen az Ön számára.



A KOMMUNIKÁCIÓ GYORSASÁGA ÉS EGYSZERŰSÉGE

Az ügyfelek a számukra legmegfelelőbb módon kommunikálnak velünk - értékesítési képviselőknél, online B2B és B2C portálokon vagy telefonon keresztül. 90 EMOS-csoport értékesítési képviselő naponta átlagosan 650 ügyfelet keres fel.

A multinacionális Legrand csoportról

A Legrand az elektromos és digitális infrastruktúra globális specialistája, amely magas hozzáadott értékű termékeket és megoldásokat kínál. Elsősorban az emberek életét javítják azáltal, hogy átalakítják azokat a tereket, ahol élnek, dolgoznak és időt töltenek. A Legrand csoport közel 90 országban több mint 38 200 embert foglalkoztat, és az épületek elektromos és digitális infrastruktúrájának fejlesztésén dolgozik, segítve azok digitalizálását és a szén-dioxid-kibocsátás csökkentését. A Legrand minden épülettípusra kínál megoldásokat - lakóépületek, adatközpontok és egyéb nem lakóépületek, valamint ipari terek és infrastruktúrák számára. A csoport technológiai szakértelme, vezető pozíciója, kínálatának széleskörűsége és sokszínűsége, nemzetközi jelenléte és márkáinak ereje együttesen teszi a Legrand-ot globális vezető szerepet betöltő vállalattá.

#LegrandImprovingLives

www.legrandgroup.com

[@legrand](https://twitter.com/legrand)

EMOS csoport

CSEHORSZÁG

A vállalat székhelye és logisztikai központja

EMOS spol. s r.o.
Lipnická 2844
750 02 Přerov

azonosítószám: 19014104
adószám: CZ19014104
bankkapcsolat: KB Přerov
számlaszám: 296149-831/0100
e-mail: emos@emos.cz

kapcsolattartó: +420 581 261 111
B2B ügyfélközpont: +420 581 261 270-272
B2C ügyfélközpont +420 581 261 233
repciósi fax: +420 581 277 548
értékesítési fax: +420 581 701 332

raktár: +420 581 261 160, 290, 293
panasz: +420 581 261 281
GPS: 49.467587°N, 17.448671°E

Prágai iroda

EMOS spol. s r.o.
PB Park, Průmyslová 1306/7
102 00 Praha 10 – Hostivař



SZLOVÁKIA

EMOS SK s.r.o.
Hlinická 409/22
014 01 Bytča

IČO: 36392961
HÉA: SK2020104834
e-mail: info@emos.sk

értékesítési osztály: +421 41 50 916 14
+421 902 96 69 96
titkárság: +421 41 509 16 11
akkumulátor javítás: +421 41 509 16 27

LENGYELORSZÁG

EMOS PL Sp. z o.o.
ul. Gatczyńskiego 6
43-300 Bielsko-Biała

tel.: +48 33 816 92 42,
e-mail: biuro@emos.pl

SZLOVÉNIA

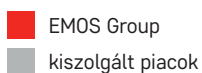
EMOS SI, d.o.o.
Rimska cesta 92
3311 Šempeter v Savinjski dolini

tel.: +386 64 277 278
e-mail: narocila@emos-si.si

MAGYARORSZÁG

EMOS HU Kft.
Budaörs Office Park, A épület
2040 Budaörs, Szabadság út 117

tel.: +36 23 42 80 24
fax: +36 23 41 42 99
e-mail: emos@emos.hu



Albánia | Belgium | Bosznia-Hercegovina | Bulgária | Montenegró | Észtország | Finnország | Franciaország | Horvátország | Olaszország | Lettország | Litvánia | Magyarország | Moldova | Németország | Hollandia | Lengyelország | Portugália | Ausztria | Románia | Görögország | Észak-Macedónia | Szlovákia | Szlovénia | Szerbia | Spanyolország | Svédország | Ukrajna



Az EMOS Holding több mint 16 000 m² alapterületű Eurologisztikai Központja támogatja az EMOS azon stratégiáját, hogy üzleti partnereinek kiváló raktárkészletet kínáljon a termékválasztékából.

Making Life Easy

EMOS GoSmart

Az okosotthon most még megfizethetőbb

Teremtse meg saját okosotthonát az EMOS GoSmart okoseszközökkel és más TUYA kompatibilis eszközökkel. Csatlakoztassa az egyes termékeket, állítsa be a tevékenységeik automatizálását, és vezérelje őket távolról egy teljesen lokalizált és intuitív mobilalkalmazással.



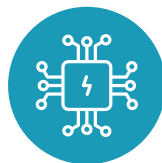
OTTHONI BIZTONSÁG

- IP beltéri kamera
- IP kültéri kamera
- Videotelefonok
- Videó kapucsengők
- Ajtóérzékelők
- Hengeres zárok
- PIR érzékelők



MÉRÉS ÉS VEZÉRLÉS

- Termosztátok
- Időjárásállomások



KÁBELEZÉS ÉS VEZÉRLÉS

- Szcenárió kapcsoló
- ZigBee gateway
- Hosszabbítók
- Aljzatok



VILÁGÍTÓTESTEK ÉS FÉNYFORRÁSOK

- Izzók
- LED szalagok
- Lámpák

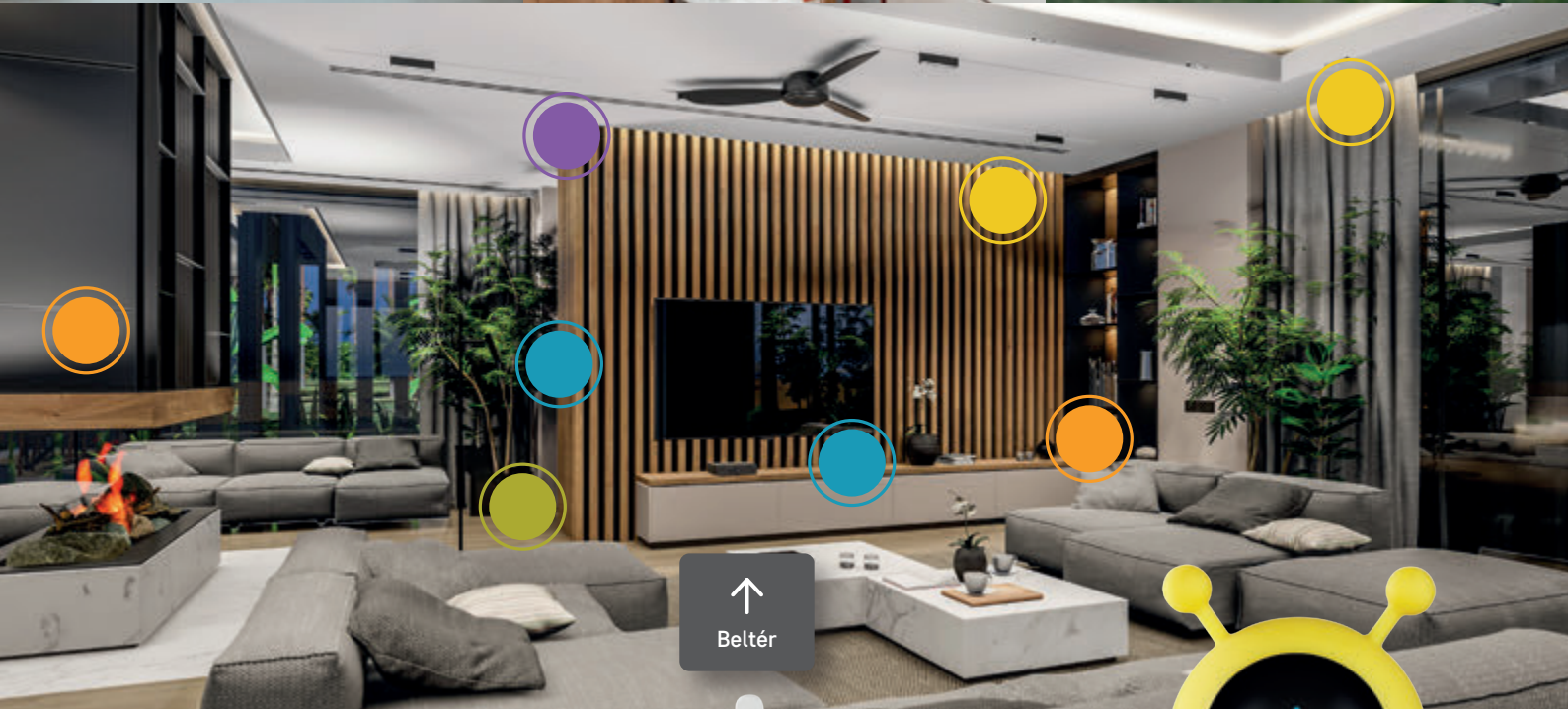


OTTHON ÉS KERT

- Mérlegek
- Etetők



EMOS GoSmart



Megérkezett az EMOS GoSmart, hogy biztosítsa számunkra a kényelmesebb és biztonságosabb életet.



EMOS GoSmart termékek

Optimális ár/érték arány

Az EMOS GoSmart termékek megfizethető áraival és kiváló minőségével az intelligens otthoni rendszer mindenki számára elérhetővé válik. Könnyedén kialakíthatja velük okosotthonát bonyolult felújítás és berendezések telepítése nélkül.



SZÉLES TERMÉKVÁLASZTÉK

Az EMOS GoSmart termékeket a világ vezető gyártóival közösen fejlesztették ki.



OPTIMÁLIS ÁR ÉS MINŐSÉG

Az EMOS GoSmart termékek minőségellenőrzésen esnek át közvetlenül a gyártónál és a mi laboratóriumunkban.



EGYETLEN MOBILALKALMAZÁS

Az EMOS GoSmart alkalmazás lehetővé teszi, hogy mobil eszközön keresztül bárholnan vezérelje készülékét.



MŰSZAKI TÁMOGATÁS

Technikai támogatást nyújtunk Önnek, és segítünk az EMOS GoSmart termékek üzembe helyezésében.



KOMPATIBILITÁS ÉS BŐVÍTHETŐSÉG

Bővítse okosotthonát az EMOS GoSmart termékekkel és több ezer más TUYA kompatibilis eszközzel.



Fejlett technológia

Az EMOS GoSmart termékek Wi-Fi hálózaton, Bluetooth vagy ZigBee kommunikációs protokollokon keresztül kommunikálnak. Az Amazon Alexával és a Google Asszisztenssel való kompatibilitásuknak köszönhetően még hangvezérlést is használhat.



ZigBee



BLE

Works with
Alexa,
Google Assistant



Powered by



Adatbiztonság és kompatibilitás

Az EMOS GoSmart prioritásai

Az EMOS GoSmart rendszer alapja a globális TUYA platform. Ez a platform megfelel a legszigorúbb biztonsági követelményeknek, és a titkosított kommunikáció segítségével lehetővé teszi az okosotthonban lévő eszközök összekapcsolását, így azok kompatibilisek és könnyen használhatók maradnak.

Olyan ismert márkák választották a TUYA platformját okoseszközeikhez, mint a HAMA, LIDL, LEDVANCE, PHILIPS és még sokan mások.

TUYA
kompatibilis
termékek



Egyéb EMOS
kompatibilis
termékek

EMOS
GoSmart
termékek

EMOS GoSmart alkalmazás

Teljes lokalizáció és egyszerű használat

Az EMOS GoSmart alkalmazással egyszerűen vezérelheti az összes okosotthoni eszközt **Android** vagy **iOS** mobiltelefonján vagy táblagépén keresztül. A tökéletes lokalizációnak köszönhetően anyanyelvén is kommunikálhat vele.



Otthonának
intelligens
vezérlése

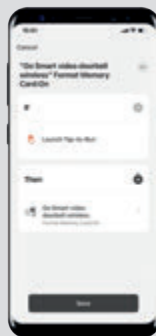
Több
eszköz
vezérlése



Soha ne maradjon
le egy látogatásról
sem



Hozzon létre és
használjon intelligens
ütemezéseket



Csatlakozzon
bárhonnan



Ossza meg
egyetlen érintéssel
családjával



Bonyolult beállítások nélkül az **EMOS GoSmart** alkalmazással mindig naprakész áttekintést kaphat arról, hogy mi történik otthonában, és kényelmesen, távolról vezérelheti az összes okoseszközt.



TELJES LOKALIZÁCIÓ

A teljes lokalizációnak köszönhetően az alkalmazással anyanyelvén kommunikálhat.



EGYSZERŰ HASZNÁLAT

Nem kell aggódnia a bonyolult alkalmazásvezérlés miatt. Bárki képes kezelni.



INTELLIGENS BEÁLLÍTÁSOK

Hagyja, hogy termékei együtt dolgozzanak az intelligens beállításokkal.



ESZKÖZKEZELÉS

Az alkalmazással bárhonnan vezérelheti az összes okosotthon eszközt.



INTELLIGENS ÉRTESÍTÉSEK

Az alkalmazás értesítésekkel figyelmeztet arra, hogy mi történik otthonában.

Az EMOS GoSmart azért van itt, hogy kellemesebbé, biztonságosabbá és kényelmesebbé tegye az életét.

GoSmart	13	LED Munkalámpák	97
Otthoni biztonság	13	LED Tölthető munkalámpák	97
IP Beltéri kamera	13	Elemmel működő LED munkalámpák	100
IP Kültéri kamera	14	LED Hálózatról működő munkalámpák	101
Videotelefonok	15	EMOS Lámpák	102
Videó kapucsengők	15	LED Újratölthető lámpák EXPERT	102
Világítótestek és fényforrások	16	LED Kerékpár lámpák	103
Izzók	16	LED Éjszakai fények	104
LED Szalagok	19	Elemmel működő LED éjszakai fények	104
Kábelezés és Vezérlés	20	Hálózatról működő LED éjszakai fények	105
Szcenárió Kapcsoló	20	EMOS Lámpák	108
ZigBee gateway	22	LED Lámpák display box	108
Hosszabbítók	22	LED Kulcstartó display box	110
Aljzatok	23	Rovarcsapda	111
Mérés és vezérlés	23	Pótalkatrészek	111
Termosztátok	23	Világítás	113
Elemek	25	Fényforrások	113
GP Elemek	25	LED izzók	113
GP Háztartási elemek	25	Filament	113
GP Alkáli	25	True Light	124
GP Ultra Plus	25	Classic	126
GP Ultra	27	Basic	145
GP Super	30	Izzók GoSmart	149
GP Alkaline	35	Fényforrások	152
GP Szén-cink	36	Izzók elektromos készülékekbe	152
GP Greencell	36	ECO halogén	153
GP Supercell	39	LED fénycsövek	155
GP Egyéb	40	PROFI PLUS	155
GP Lítiumhengeres	40	BASIC	156
GP Lítium gombelemek	42	Fényforrások	158
GP Speciális alkáli	48	Üvegszálas, egyéb izzók	158
GP Alkáli gombelemek	50	Világítótestek	159
GP Ezüst-oxid	52	Highbays	159
GP Cink-levegő	53	PROFI PLUS	159
GP Tölthető	54	ASTER	159
GP ReCyko Pro	54	Highbays	161
GP ReCyko	56	Tartozékok	161
Raver Elemek	60	Porálló	162
Raver Lítiumhengeres	60	PROFI PLUS	162
Raver Alkáli	61	MISTY	162
Raver Ultra	61	PROFI	164
Raver Elemek	63	FESTY	164
Raver Tölthető elemek	63	ESSENTIAL	165
Raver Egyéb	64	DUSTY	165
Raver Lítium gombelemek	64	Reflektorok	166
Raver Alkáli gombelemek	65	PROFI PLUS	166
EMOS elemek, ólom akkumulátorok	65	AGENO	166
Ólom akkumulátorok	65	ASIMO	167
Vészvilágítási elemek	67	PROFI	170
Elemtöltők, powerbankok, tápegységek	74	INOVO	170
Elemtöltők	74	CLASSIC	173
Charge 10	74	ILIO	173
GP Elemtöltők	75	TAMBO	175
EMOS Elemtöltők	77	ESSENTIAL	177
Powerbankok	79	SIMPO	177
EMOS Powerbankok	79	Halogen	179
USB adapterek	80	Reflektorok	179
Univerzális hálózati adapterek	83	Tartozékok	179
Akkumulátortöltők, teszterek	84	Munkalámpák	181
Lámpák	85	CLASSIC	181
GP Lámpák	85	ILIO	181
GP Xplor	85	HOBBY SLIM	182
GP Discovery	86	ACCO	182
EMOS Lámpák	89	Lineáris világítótestek	183
LED Fém lámpák	89	PROFI PLUS	183
ULTIBRIGHT Lámpák	89	ORTO	183
EMOS Lámpák	91	LED panelek	185
EMOS Lámpák	93	PROFI PLUS	185
LED Műanyag lámpák	93	PROXO	185
LED Fejlámpák	95	PIXO	187

LEXKO	187	Időjárás állomások	252
TROKO	188	Időjárás állomások	252
EXCLUSIVE	189	Hőmérők	255
RIVI	189	Kiegészítő érzékelők	258
PROFI	190	Konyhai, függő mérlegek	259
MAXKO	190	Konyhai időzítők	261
REXKO	191	Személmérlegek	262
ESSENTIAL	192	TV audió kiegészítők	264
DAXKO	192	Multimédia lejátszók, rádió, soundbox, Wi-Fi	264
LED panelek	193	TV-tartók	264
Tartozékok	193	OFA univerzális távirányítók	266
Világítótetek	194	Tápegység-hosszabbító kábelek, kábeldobok, dugók, kiegészítők	269
LED Driver	194	Hosszabbító vezetékek, különálló aljzatok	269
Felületre szerelhető világítótetek	195	Hosszabbítók	269
EXCLUSIVE	195	Kéteres PVC	269
RIVI	195	Hosszabbító vezetékek, különálló aljzatok SCHUKO	270
IRVI	196	Hosszabbító vezetékek SCHUKO	270
ALVI	197	1 fázisú 16A gumi szigeteléssel	270
ILVI	198	1 fázisú 16A PVC szigeteléssel	271
PROFI	199	1 fázisú 10A PVC szigeteléssel	275
NEXKO	199	Hosszabbító GoSmart	277
PROFI	203	Hosszabbítók SCHUKO	278
CLASSIC	205	1 fázisú 16A gumi szigeteléssel	278
TORI	205	1 fázisú 16A PVC szigeteléssel	279
CORI	208	1 fázisú 10A PVC szigeteléssel	280
DORI	210	Hosszabbító vezetékek, különálló aljzatok SCHUKO	281
ZURI	211	Különálló aljzatok SCHUKO	281
QARI	212	Túlfeszültségvédők	282
ESSENTIAL	213	Túlfeszültségvédők EMOS SCHUKO	282
RUBIC	213	Összeszerelt kábelek	283
FIORI	214	3 fázisú gumi hosszabbítók	283
Függeszték	215	Kábeldobok	285
CLASSIC	215	SCHUKO	285
Beépíthető világítótetek	216	3 fázisú gumi kábeldobok	285
EXCLUSIVE	216	1 fázisú gumi kábeldobok	286
SIMMI	216	1 fázisú PVC kábeldobok	288
PROFI	217	Lengőaljzatok, dugvillák, adapterek, kapcsolóórák, egyéb	290
NEXKO	217	Tartók	290
VIXKO	223	Dugvillák, lengőaljzatok	291
PROFI	225	Adapterek	292
CLASSIC	227	Utazó adapterek	293
EXTENSIO	227	Kapcsolóórák SCHUKO	293
ESSENTIAL	228	Wattméterek	296
RUBIC	228	EMOS fali aljzatok, kapcsolók IP54,44	296
Vészvilágítás	230	EMOS aljzatok, kapcsolók IP20	297
PROFI	230	Aljzatok GoSmart	300
CESSI	230	Ipari aljzatok, dugvillák 380 V	301
NESSI	231	Flexo vezetékek	302
ORSU	232	Gumi	302
Vészvilágítás	233	Kéteres	302
Vészvilágítási elemek	233	Háromeres	303
Irányfények	234	PVC	304
CLASSIC	234	Kéteres	304
AMAL	234	Háromeres	306
DIRAL	235	Kábelek	308
DIRBI	236	Adatkábelek UTP, FTP	308
Kabinetfények	237	Adatkábelek 5E	308
CLASSIC	237	Adatkábelek 6	311
TIGO	237	Csatlakozók, PATCH tartozékok	312
Világítótetek	238	Csatlakozó patch kábelek, tartozékok	312
Asztali lámpák	238	Csatlakozók IEC, F, csökkentés	315
Érzékelők	245	Dupla árnyékolású kábelek CYH	318
LED Szalagok	247	Koaxiális kábelek	323
LED Szalagok GoSmart	247	Koaxiális kábelek 50 Ohm	323
Karácsonyi világítás, dekoráció	249	Koaxiális kábelek 75 Ohm	323
Dekoráció	249	Csatlakozó AV kábelek	329
Party	249	AV kábelek bliszter	329
Lámpás	250	AV kábelek csomag	331
LED gyertyák	250	AV kábelek akasztható	332
Időjárás állomások, hőmérők, mérlegek, egyéb	252	AV kábelek papírbliszter	332

Okostelefon kábelek	336
Fix és rugalmas kábelek	342
Fix kábelek CYKY-J	342
Kábelek rugalmas PVC CYSY	343
Szolár kábelek	343
Magasfrekvenciás technológia, antennák, elektromos eszközök, tartozékok	344
Antennák	344
CITY	344
VILLAGE	347
PROFI	349
TV jelvéők	351
TV jelvéők	351
Tartozékok	352
Csatlakozó aljzatok	352
Tartozékok	354
Csatlakozók, elosztók	354
Vonalerősítők, előerősítők, LTE szűrő	356
Tápegységek	357
Antennatartó konzolok	358
Videó kaputelefon, csengő	359
Videó kaputelefon, szettek	359
Videó kaputelefon	359
Videó kaputelefon, videó csengők GoSmart	362
Tartozékok beléptető rendszerekhez	363
Kamerák, biztonságtechnika	364
Kamerák GoSmart	364
Csengők	366
Vezeték nélküli csengők	366
Tartalék nyomógombok	370
Vezetékes csengők	372
Tartozékok GoSmart	373
Multiméterek, teszterek	375
Multiméterek, mérőkábelek	375
Teszterek	378
Mérőeszközök	380
Szobatermosztátok, CO- és füstérzékelők	381
Szobatermosztátok	381
Szobatermosztátok EMOS	381
Szobatermosztátok GoSmart	385
CO- és füstérzékelők	386
Szerelési anyagok, szalagok	387
Szerelési anyagok	387
Csatlakozók, kapcsolók	387
Csatlakozók, IP20-as kapcsolók	387
TESLA STROPKOV STANDARD	387
Szerelési anyagok	388
Terminálok, sorkapocs	388
Egyéb szerelési anyagok	389
Forrasztópákák, ón, forrasztó gyanta	390
Szalagok	391
PVC Szigetelőszalagok	391
Egyéb	395

GoSmart



Otthoni biztonság

IP Beltéri kamera

- Az emberek és otthonok biztonságának megőrzésére
- Szokatlan mozgásról szóló riasztások küldése mobil eszközökre
- Mozgó személy követése a jobb felvételi minőség érdekében
- Kétirányú hangkommunikáció
- Automatikus video- és hangfelvétel mozgás észlelésekor
- Csatlakozás az otthoni hálózathoz WiFi-n keresztül
- Kompatibilis az EMOS GoSmart termékekkel és TUYA eszközökkel
- Hangvezérlés a Google Assistant és az Amazon Alexa-val



- automatikus képtárolás
- az érzékelési terület beállítása
- éjszakai látásmód
- kamera látószöge: 100°
- védettség: IP20
- kamera felbontása: 1 920 × 1 080
- mozgásérzékelés
- hangérzékelés
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Wi-Fi
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WIFI
- hangkommunikáció: kétirányú
- mozgáskövetés (tracking)
- motoros forgatás
- mozgásérzékelési szög: 100°
- mozgásérzékelési tartomány: 10 méter



H4051

1/-/-/12

30 24 040 510

IP-100 CUBE

- automatikus képtárolás
- az érzékelési terület beállítása
- éjszakai látásmód
- kamera látószöge: 100°
- védettség: IP20
- kamera felbontása: 2 304 × 1 296
- mozgásérzékelés
- hangérzékelés
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Wi-Fi
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WIFI
- hangkommunikáció: kétirányú
- mozgáskövetés (tracking)
- motoros forgatás
- mozgásérzékelési szög: 100°
- mozgásérzékelési tartomány: 10 méter
- emberi test felismerése



H4052

1/-/-/6

30 24 040 520

IP-500 GUARD

IP Kültéri kamera



- Ipari és magánépületek kültéri megfigyelése
- Szokatlan mozgásról szóló riasztások küldése mobil eszközökre
- Nagyfokú időjárás ellenállóság – IP65
- Kétirányú hangkommunikáció a betörők elriasztására
- Automatikus video- és hangfelvétel mozgás észlelésekor
- Csatlakozás az otthoni hálózathoz WiFi protokollon keresztül
- Kompatibilis az EMOS GoSmart termékekkel és TUYA eszközökkel
- Hangvezérlés a Google Assistant és az Amazon Alexa-val



- automatikus képtárolás
- az érzékelési terület beállítása
- éjszakai látásmód
- kamera látószöge: 130°
- védetség: IP65
- kamera felbontása: 1 920 × 1 080
- mozgásérzékelés
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Wi-Fi

- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WIFI
- hangkommunikáció: kétirányú
- mozgásérzékelési szög: 120°
- mozgásérzékelési tartomány: 9 méter
- emberi test felismerése



H4053

1/-/-/14

30 24 040 530

IP-200 SNAP

- automatikus képtárolás
- az érzékelési terület beállítása
- éjszakai látásmód
- kamera látószöge: 130°
- védetség: IP65
- kamera felbontása: 1 920 × 1 080
- mozgásérzékelés
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Wi-Fi

- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WIFI
- hangkommunikáció: kétirányú
- mozgáskövetés (tracking)
- motoros forgatás
- mozgásérzékelési szög: 120°
- mozgásérzékelési tartomány: 10 méter



H4054

1/-/-/4

30 24 040 540

IP-300 TORCH

- automatikus képtárolás
- az érzékelési terület beállítása
- éjszakai látásmód
- kamera látószöge: 130°
- védetség: IP65
- kamera felbontása: 1 920 × 1 080
- mozgásérzékelés
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Wi-Fi

- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WIFI
- hangkommunikáció: kétirányú
- mozgáskövetés (tracking)
- motoros forgatás
- mozgásérzékelési szög: 120°
- mozgásérzékelési tartomány: 10 méter



H4055

1/-/-/4

30 24 040 550

IP-300 TORCH

- automatikus képtárolás
- éjszakai látásmód
- kamera látószöge: 110°
- védetség: IP55
- kamera felbontása: 1 920 × 1 080
- mozgásérzékelés
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Wi-Fi
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WIFI

- hangkommunikáció: kétirányú
- mozgásérzékelési szög: 120°
- mozgásérzékelési tartomány: 10 méter
- emberi test felismerése



H4056

1/-/-/5

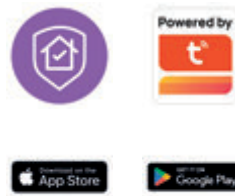
30 24 040 560

IP-600 EYE

Videotelefonok



- Tökéletes beléptetőrendszer ipari és magánépületekhez
- Szokatlan mozgásról szóló riasztás küldése mobil eszközökre
- Kétirányú kommunikáció a látogatóval az ajtó kinyitása nélkül
- Automatikus video- és hangfelvétel mozgás észlelésekor
- Éjjellátó a tökéletes képért minden fényviszonyok mellett
- A tartozékokkal egyszerre több lakás biztonsága is megoldható
- Kompatibilis az EMOS GoSmart termékekkel és TUYA eszközökkel
- Hangvezérlés a Google Assistant és az Amazon Alexa-val



- termék: videotelefon szett
- képernyő nagysága: 7
- felvétel lehetősége
- zár vezérlése
- intercom
- a képernyő táplálása: 12 V DC (tartozék)
- CCTV kamerák csatlakoztatása
- képernyő méretei: 175 × 118 × 25 mm
- a kameraegység méretei: 142 × 44 × 21 mm

- kamera látószöge: 160°
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife,
- protokoll: Wi-fi
- csatlakoztathatóság: 2,4 GHz WIFI
- hangkommunikáció: kétirányú



H4010 1/-/-/4
30 10 040 100 IP-700A

- termék: további monitor
- képernyő nagysága: 7
- zár és kapunyitó vezérlése
- intercom
- a képernyő táplálása: 12 V DC (tartozék)
- javasolt kameraegység: H3016, H3017, H3018, H301
- képernyő méretei: 175 × 118 × 18 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

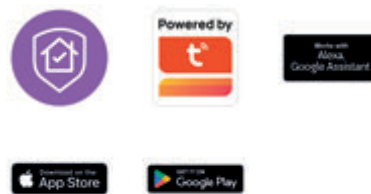


H4011 1/-/-/6
30 10 040 110 IP-700B

Videó kapucsengők



- Tökéletes beléptetőrendszer ipari és magánépületekhez
- Szokatlan mozgásról szóló riasztás küldése mobil eszközökre
- Kétirányú kommunikáció a látogatóval az ajtó kinyitása nélkül
- Automatikus video- és hangfelvétel mozgás észlelésekor
- Éjjellátó a tökéletes képért minden fényviszony mellett
- Tápellátási lehetőségek a kábelenküli helyiségekhez
- Kompatibilis az EMOS GoSmart termékekkel és TUYA eszközökkel
- Hangvezérlés a Google Assistant és az Amazon Alexa-val



- zár vezérlése
- kiegészítő beltéri csengő
- kamera látószöge: 110°
- kamera felbontása: 1 920 × 1 080
- mozgásérzékelés
- IR CUT
- riasztó
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife

- protokoll: Wi-Fi
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WIFI
- tárolás SD-kártyán
- felhőalapú tárolás
- lopás elleni védelem
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- hangkommunikáció: kétirányú
- értesítések a mobilalkalmazáshoz
- WebRTC funkció



H4030 1/-/-/8
30 10 040 300 IP-09D DC

- zár vezérlése
- kiegészítő beltéri csengő
- kamera látószöge: 110°
- kamera felbontása: 1 920 × 1 080
- mozgásérzékelés
- IR CUT
- riasztó
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Wi-Fi
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WIFI
- tárolás SD-kártyán
- felhőalapú tárolás
- lopás elleni védelem
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- hangkommunikáció: kétirányú
- értesítések a mobilalkalmazáshoz
- WebRTC funkció



H4031

1/-/-/12

30 10 040 310

IP-09C

- kiegészítő beltéri csengő
- kamera látószöge: 130°
- kamera felbontása: 1 920 × 1 080
- mozgásérzékelés
- IR CUT
- riasztó: nem
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Wi-Fi
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WIFI
- tárolás SD-kártyán
- felhőalapú tárolás
- lopás elleni védelem
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- hangkommunikáció: kétirányú
- értesítések a mobilalkalmazáshoz
- WebRTC funkció



H4032

1/-/-/10

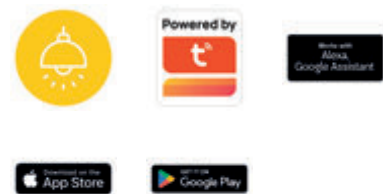
30 10 040 320

IP-15S

Világítótestek és fényforrások

Izzók

- Távolsági fény be/ki kapcsolás
- Fényerő, fényszín és színhőmérséklet szabályozása
- Energiatakarékos funkció - auto. kikapcs- és tompítás
- Egyedi világítási jelenetek beállítása különböző tevékenységekhez
- Könnyen telepíthető és automatizálható
- Csatlakozás az otthoni hálózathoz WIFI protokollon keresztül
- Kompatibilitás az EMOS GoSmart termékekkel és a TUYA eszközökkel
- Hangvezérlés a Google Assistant és az Amazon Alexa segítségével



- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Wi-Fi
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- értesítések a mobilalkalmazáshoz
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WIFI
- helyettesítő: 60 W
- dimmelhető
- forma: A60
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 2 700–6 500 K
- fogyasztás: 9 W
- fényhasznosítás: 90 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 200°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 60 × 60 × 120 mm



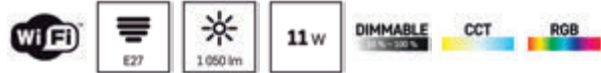
ZQW514R

1/-/10/40

15 20 503 500

ZQW514R

- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Wi-Fi
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- értesítések a mobilalkalmazáshoz
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WIFI
- helyettesítő: 75 W
- dimmelhető
- forma: A60
- színhőmérséklet: 2 700–6 500 K
- fogyasztás: 11 W
- fényhasznosítás: 95 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 200°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 60 × 60 × 125 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQW515R
15 20 503 501

1/-/10/40
ZQW515R

- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Wi-Fi
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- értesítések a mobilalkalmazáshoz
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WIFI
- helyettesítő: 94 W
- dimmelhető
- forma: A65
- fényáram: 1 400 lm
- színhőmérséklet: 2 700–6 500 K
- fogyasztás: 14 W
- fényhasznosítás: 100 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 200°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 65 × 65 × 134 mm



ZQW516R
15 20 503 502

1/-/10/40
ZQW516R

- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Wi-Fi
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- értesítések a mobilalkalmazáshoz
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WIFI
- helyettesítő: 40 W
- dimmelhető
- forma: gyertya
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 2 700–6 500 K
- fogyasztás: 4,8 W
- fényhasznosítás: 98 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 36,5 × 36,5 × 110 mm



ZQW322R
15 25 501 500

1/-/10/60
ZQW322R

- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Wi-Fi
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- értesítések a mobilalkalmazáshoz
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WIFI
- helyettesítő: 35 W
- dimmelhető
- forma: MR16
- fényáram: 400 lm
- színhőmérséklet: 2 700–6 500 K
- fogyasztás: 4,8 W
- fényhasznosítás: 83 lm/W
- energiaosztály: G
- sugárzási szög: 120°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 50 × 50 × 56,5 mm



ZQW832R
15 25 500 500

1/-/10/90
ZQW832R

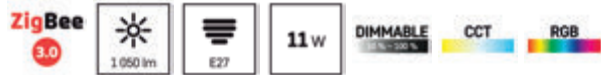
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Zigbee 3.0
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- értesítések a mobilalkalmazáshoz
- jelátviteli frekvencia: ZigBee 2,4 GHz
- helyettesítő: 60 W
- dimmelhető
- forma: A60
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 2 700–6 500 K
- fogyasztás: 9 W
- fényhasznosítás: 90 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 200°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 60 × 60 × 120 mm



ZQZ514R
15 25 753 500

1/-/10/40
ZQZ514R

- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Zigbee 3.0
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- értesítések a mobilalkalmazáshoz
- jelátviteli frekvencia: ZigBee 2,4 GHz
- helyettesítő: 75 W
- dimmelhető
- forma: A60
- színhőmérséklet: 2 700–6 500 K
- fogyasztás: 11 W
- fényhasznosítás: 95 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 200°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 60 × 60 × 125 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQZ515R

1/-/10/40

15 25 753 501

ZQZ515R

- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Zigbee 3.0
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- értesítések a mobilalkalmazáshoz
- jelátviteli frekvencia: ZigBee 2,4 GHz
- helyettesítő: 94 W
- dimmelhető
- forma: A60
- fényáram: 1 400 lm
- színhőmérséklet: 2 700–6 500 K
- fogyasztás: 14 W
- fényhasznosítás: 100 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 200°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 65 × 65 × 134 mm



ZQZ516R

1/-/10/40

15 25 753 502

ZQZ516R

- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Zigbee 3.0
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- értesítések a mobilalkalmazáshoz
- jelátviteli frekvencia: ZigBee 2,4 GHz
- helyettesítő: 40 W
- dimmelhető
- forma: gyertya
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 2 700–6 500 K
- fogyasztás: 4,8 W
- fényhasznosítás: 98 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 36,5 × 36,5 × 110 mm



ZQZ322R

1/-/10/60

15 25 751 500

ZQZ322R

- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Zigbee 3.0
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- értesítések a mobilalkalmazáshoz
- jelátviteli frekvencia: ZigBee 2,4 GHz
- helyettesítő: 35 W
- dimmelhető
- forma: MR16
- fényáram: 400 lm
- színhőmérséklet: 2 700–6 500 K
- fogyasztás: 4,8 W
- fényhasznosítás: 83 lm/W
- energiaosztály: G
- sugárzási szög: 120°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 50 × 50 × 56,5 mm



ZQZ832R

1/-/10/90

15 25 750 500

ZQZ832R

LED Szalagok



- Távoli fény be/ki kapcsolás
- Fényerő, fényszín és színhőmérséklet szabályozása
- Energiatakarékos funkció - auto. kikapcs- és fényerőszabályozás
- Egyedi világítási jelenetek beállítására különböző tevékenységekhez
- Könnyen telepíthető és automatizálható
- Hálózati kapcsolat WiFi vagy Zigbee protokollok használatával
- Kompatibilis az EMOS GoSmart termékekkel és TUYA eszközökkel
- Hangvezérlés a Google Assistant és az Amazon Alexa segítségével



- protokoll: WiFi + BLE
- fogyasztás: 11 W
- fényáram: 450 lm
- színhőmérséklet: 3 000–6 500 K
- fény színe: meleg fehér–hideg fehér
- fényhasznosítás: 38 lm/W
- színbeállítások (RGB)
- támogatott OS: iOS, Android
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WiFi

- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- védetség: IP44
- hossz: 2 m
- szélesség: 12 mm
- tápvezeték hossza: 1,55 m



ZPW218R 1/-/-/10
15 51 021 800 ZPW218R

- protokoll: WiFi + BLE
- fogyasztás: 18 W
- fényáram: 1 400 lm
- színhőmérséklet: 3 000–6 500 K
- fény színe: meleg fehér–hideg fehér
- fényhasznosítás: 72 lm/W
- színbeállítások (RGB)
- támogatott OS: iOS, Android
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WiFi

- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- védetség: IP44
- hossz: 2 m
- szélesség: 10 mm
- tápvezeték hossza: 1,55 m



ZPW252R 1/-/-/10
15 51 025 200 ZPW252R

- protokoll: WiFi + BLE
- fogyasztás: 22 W
- fényáram: 1 000 lm
- színhőmérséklet: 3 000–6 500 K
- fény színe: meleg fehér–hideg fehér
- fényhasznosítás: 42 lm/W
- színbeállítások (RGB)
- támogatott OS: iOS, Android
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WiFi

- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- védetség: IP44
- hossz: 5 m
- szélesség: 12 mm
- tápvezeték hossza: 1,55 m



ZPW518R 1/-/-/10
15 51 051 800 ZPW518R

- protokoll: WiFi + BLE
- fogyasztás: 34 W
- fényáram: 2 500 lm
- színhőmérséklet: 3 000–6 500 K
- fény színe: meleg fehér–hideg fehér
- fényhasznosítás: 68 lm/W
- színbeállítások (RGB)
- támogatott OS: iOS, Android
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WiFi

- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- védetség: IP44
- hossz: 5 m
- szélesség: 10 mm
- tápvezeték hossza: 1,55 m



ZPW552R 1/-/-/10
15 51 055 200 ZPW552R

- protokoll: WIFI + BLE
- fogyasztás: 18 W
- fényáram: 1 400 lm
- színhőmérséklet: 3 000–6 500 K
- fény színe: meleg fehér–hideg fehér
- fényhasznosítás: 72 lm/W
- színbeállítások (RGB)
- támogatott OS: iOS, Android
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WiFi
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- védelem: IP44
- hossz: 2 m
- szélesség: 10 mm
- tápvezeték hossza: 1,55 m



ZPZ252R

1/-/-/10

15 51 125 200

ZPZ252R



- protokoll: WIFI + BLE
- fogyasztás: 34 W
- fényáram: 2 500 lm
- színhőmérséklet: 3 000–6 500 K
- fény színe: meleg fehér–hideg fehér
- fényhasznosítás: 68 lm/W
- színbeállítások (RGB)
- támogatott OS: iOS, Android
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WiFi
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- védelem: IP44
- hossz: 5 m
- szélesség: 10 mm
- tápvezeték hossza: 1,55 m



ZPZ552R

1/-/-/10

15 51 155 200

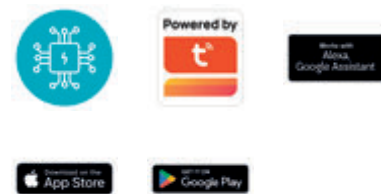
ZPZ552R



Kábelezés és Vezérlés

Szenárió Kapcsoló

- Egyszerre több elektromos eszköz vagy lámpa vezérlése
- Kiváltó események meghatározása az egyes gombokhoz
- Hosszú tápegység-akkumulátor élettartam - akár 2 év
- Telepítés elektromos kábelek húzása nélkül
- Három állású gomb - egyszeri, kétszeri, hosszú megnyomás
- Kommunikáció Zigbee protokollon keresztül
- Kompatibilis az EMOS GoSmart termékekkel és TUYA eszközökkel
- Hangvezérlés a Google Assistant és az Amazon Alexa-val



- termék: IP intelligens szenárió kapcsoló
- csatlakoztathatóság: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Zigbee 3.0
- párosítás: automata, manuális
- használat: automatizáció
- a vezérlőgombok száma: 1
- táplálás: CR 2430 3 V
- támogatott OS: Android, iOS



H5011

1/-/-/60

30 69 050 110

IP-2001ZW



- termék: IP intelligens szenárió kapcsoló
- csatlakoztathatóság: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Zigbee 3.0
- párosítás: automata, manuális
- használat: automatizáció
- a vezérlőgombok száma: 2
- táplálás: CR 2430 3 V
- támogatott OS: Android, iOS



H5012
30 69 050 120

1/-/-/60
IP-2002ZW

- termék: IP intelligens szenárió kapcsoló
- csatlakoztathatóság: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Zigbee 3.0
- párosítás: automata, manuális
- használat: automatizáció
- a vezérlőgombok száma: 4
- táplálás: CR 2430 3 V
- támogatott OS: Android, iOS



H5013
30 69 050 130

1/-/-/60
IP-2004ZW

- termék: IP intelligens szenárió kapcsoló
- csatlakoztathatóság: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Zigbee 3.0
- párosítás: automata, manuális
- használat: automatizáció
- a vezérlőgombok száma: 1
- táplálás: CR 2430 3 V
- támogatott OS: Android, iOS



H5014
30 69 050 140

1/-/-/60
IP-2001ZB

- termék: IP intelligens szenárió kapcsoló
- csatlakoztathatóság: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Zigbee 3.0
- párosítás: automata, manuális
- használat: automatizáció
- a vezérlőgombok száma: 2
- táplálás: CR 2430 3 V
- támogatott OS: Android, iOS



H5015
30 69 050 150

1/-/-/60
IP-2002ZB

- termék: IP intelligens szenárió kapcsoló
- csatlakoztathatóság: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Zigbee 3.0
- párosítás: automata, manuális
- használat: automatizáció
- a vezérlőgombok száma: 4
- táplálás: CR 2430 3 V
- támogatott OS: Android, iOS



H5016
30 69 050 160

1/-/-/60
IP-2004ZB

ZigBee gateway



- Az okosotthon további érzékelővel és termékkel való bővítése
- Lehetővé teszi a plusz érzékelők és termékek automatizálását
- Kommunikációs protokollok WiFi/Zigbee 3.0/BLE/SigMesh
- Kompatibilis az EMOS GoSmart termékekkel és TUYA eszközökkel



- termék: IP gateway
 - csatlakoztathatóság: 2,4 GHz WIFI
 - a csatlakoztatott ügyfelek maximális száma: 50
 - kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
 - protokoll: Wi-Fi/Zigbee 3.0/BLE/SigMesh
 - párosítás: automata, manuális
 - használat: automatizáció
 - a vezérlőgombok száma: 1
 - táplálás: 5 V DC/1,0 A
- = támogatott OS: Android, iOS



H5001

1/-/-120

30 69 050 010

IP-1000Z

Hosszabbítók



- A csatlakoztatott készülékek távoli be- és kikapcsolása
- A csatlakoztatott készülékek áram-fogyasztásának áttekintése
- Időzítés és automatikus be-/kikapcsolási lehetőségek
- Csatlakozás az otthoni hálózathoz WiFi-n keresztül
- Kompatibilis az EMOS GoSmart termékekkel és TUYA eszközökkel
- Hangvezérlés a Google Assistant és az Amazon Alexa-val



hossz: 2 m = aljzatok száma: 4x 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/16 A max. = max. terhelés: 3 680 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz = támogatott OS: Android, iOS = kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife, nyitott rendszer = protokoll: Wi-Fi = jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WIFI = hangalapú asszisztensek általi vezérlés = értesítések a mobilalkalmazáshoz



P1422ST

1/-/-/8

19 22 940 200

P1422ST

Aljzatok

- A csatlakoztatott készülékek távoli be- és kikapcsolása
- A csatlakoztatott készülékek áram-fogyasztásának áttekintése
- Időzítés és automatikus be-/kikapcsolási lehetőségek
- A készülékek késleltetett kikapcsolásának beállítása
- Hálózati kapcsolat WiFi-n vagy Bluetooth-on keresztül
- Kompatibilis az EMOS GoSmart termékekkel és TUYA eszközökkel
- Hangvezérlés a Google Assistant és az Amazon Alexa segítségével



termék: Wi-Fi aljzat = max. terhelés: 3 680 W = feszültség/áram: 230 V~/16 A max. = jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WIFI = gyerekszár = támogatott OS: Android, iOS = kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife, nyitott rendszer = protokoll: Wi-Fi = hangalapú asszisztensek általi vezérlés = értesítések a mobilalkalmazáshoz



P5531

1/-/-/32

19 36 055 310

IP-3002S

Mérés és vezérlés

Termosztátok

- Az épületek fűtési/hűtési költségeinek csökkentése
- Egyedi hőmérséklet-beállítások a különböző helyiségekhez
- Hőmérsékleti időzítés beállítása adott napra és időpontra
- Beállítás vezérlése bárhol az alkalmazás segítségével
- Fűtés vagy légkondicionálás vezérlése GPS-helyzet alapján
- WiFi-n vagy Zigbee-n keresztüli csatlakozás
- Kompatibilis az EMOS GoSmart termékekkel és TUYA eszközökkel
- Hangvezérlés a Google Assistant és az Amazon Alexa-val



termosztát típusa: vezetékes = vezérlés típusa: programozható elektronikus szobatermosztát, opcionális mobiltelefonos vezérlés (iOS, Android) = háttérvilágítású kijelző = vezérlésmód: melegítő és hűtő rendszer = programok száma: felhasználó által állítható hőmérséklet (6-szor naponta) = hőmérséklet szabályozás típusa: 6 hőmérséklet-változás naponta = hőmérsékletmérés: 0 °C és 40 °C, felbontás 0,1 °C = hőmérséklet beállítása: 5 °C és 35 °C, 0,5 °C-onként = fagyvédelem = ON/OFF funkció = szünetű üzemmód = kapcsolás: 230 V AC feszültség, 50 Hz = kapcsolt terhelés: 6 A-es ellenállásos, 2 A-es induktív = táplálás: 230 V AC = méretek: 138 × 88 × 33 mm



P56201

1/-/-/12

21 01 900 000

P56201

termosztát típusa: vezeték nélküli = vezérlés típusa: programozható elektronikus szobatermosztát, opcionális mobiltelefonos vezérlés (iOS, Android) = háttérvilágítású kijelző = vezérlésmód: melegítő és hűtő rendszer = programok száma: felhasználó által állítható hőmérséklet (6-szor naponta) = hőmérséklet szabályozás típusa: 6 hőmérséklet-változás naponta = hőmérsékletmérés: 0 °C és 40 °C, felbontás 0,1 °C = hőmérséklet beállítása: 5 °C és 35 °C, 0,5 °C-onként = fagyvédelem = ON/OFF funkció = szüneti üzemmód = kapcsolás: 230 V AC vagy feszültségmentes = kapcsoló terhelés: 16 A-es ellenállás, 4 A-es induktív = az adó tápellátása: 5 V USB adapter (tartozék) = a vevő tápellátása: 230 V AC = a vevő mérete: 37 × 86 × 86 mm = az adó mérete: 40 × 138 × 96 mm



P56211
21 01 900 001

1/-/-/9
P56211

termosztát típusa: padlófűtés vezérlő termosztát = vezérlés típusa: programozható elektronikus szobatermosztát, opcionális mobiltelefonos vezérlés (iOS, Android) = háttérvilágítású kijelző = vezérlésmód: melegítő rendszer = programok száma: felhasználó által állítható hőmérséklet (6-szor naponta) = hőmérséklet szabályozás típusa: 6 hőmérséklet-változás naponta = hőmérsékletmérés: 0 °C és 95 °C, felbontás 0,5 °C = hőmérséklet beállítása: 1 °C és 70 °C, 0,5 °C-onként = fagyvédelem = ON/OFF funkció = szüneti üzemmód = kapcsolás: 230 V AC feszültség, 50 Hz = kapcsoló terhelés: 16 A-es ellenállás = táplálás: 230 V AC = méretek: 86 × 86 × 43 mm = a csomagolás része: termosztát, padlóérzékelő 3 m, Ø 8 mm



P56201UF
21 01 900 002

1/-/-/36
P56201UF

termosztátikus fej típusa: SMART, programozható = programok száma: 1 felhasználó által állítható program vagy hőmérséklet (6-szor naponta) = hőmérséklet szabályozás típusa: 6 hőmérséklet-változás naponta = hőmérsékletmérés: 0 °C és 70 °C, felbontás 0,5 °C = hőmérséklet beállítása: 1 °C és 70 °C, felbontás 0,5 °C = fagyvédelem = szüneti üzemmód = nyitott ablak funkció = gyermekzár = anyacsavar: M30 × 1,5 mm = mellékelt adapterek: Danfoss RA, RAV, RAVL = táplálás: 2 × 1,5 V AA (tartozék) = méretek: 55 × 94 × 55 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



P5630S
21 01 900 003

1/-/-/24
P5630S

Elemek



GP Elemek

GP Háztartási elemek

GP Alkáli

GP Ultra Plus



- a legerősebb GP alkáli elem termékcsalád
- kifejezetten nagy teljesítményű készülékekhez
- a hagyományos alkáli elemeknél akár 60 %-kal több energia
- hosszú élettartam
- működési hőmérséklet: -20 °C és +54 °C között
- akár 10 évig is tárolható

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 24 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +54 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, bliszter



B17212 2/-/20/160
10 17 212 000 GP 15AUP

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 24 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +54 °C
- értékesítési csomagolás: 4 db, bliszter



B1721 4/-/40/320
10 17 214 000 GP 15AUP

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 24 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +54 °C
- értékesítési csomagolás: 8 db, bliszter



B17218

8-/-/64/512

10 17 208 000

GP 15AUP

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR03 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 12 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +54 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, bliszter



B17112

2-/-/20/160

10 17 112 000

GP 24AUP

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR03 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 12 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +54 °C
- értékesítési csomagolás: 4 db, bliszter



B1711

4-/-/40/320

10 17 114 000

GP 24AUP

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR03 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 12 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +54 °C
- értékesítési csomagolás: 8 db, bliszter



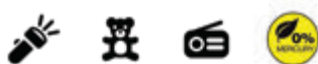
B17118

8-/-/64/512

10 17 108 000

GP 24AUP

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR14 (C bébi)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 26,2 × 50,0 mm
- súly: 70 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +54 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, bliszter



B1731

2-/-/20/160

10 17 312 000

GP 14AUP

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR20 (D góliát)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 34,2 × 61,5 mm
- súly: 138 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +54 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, bliszter



B1741

2/20/-/80

10 17 412 000

GP 13AUP

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: 6LF22 9 V
- feszültség: 9 V
- méretek: 26,5 × 17,5 × 48,5 mm
- súly: 48 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B1751

1/-/10/200

10 17 511 000

GP 1604AUP

GP Ultra



- közepes energia-fogyasztású készülékekhez megfelelő
- a hagyományos alkáli elemeknél akár 30 %-kal több energia
- működési hőmérséklet: -20 °C és +54 °C között
- akár 10 évig is tárolható

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 23 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +54 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, fólia



B1920

2/40/200/1 000

10 14 202 000

GP 15AU

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 23 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +54 °C
- értékesítési csomagolás: 4 db, bliszter



B1921

4/-/40/320

10 14 214 000

GP 15AU

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 23 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +54 °C
- értékesítési csomagolás: 8 db, bliszter



B19218

8/-/96/576

10 14 218 000

GP 15AU

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 23 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +54 °C
- értékesítési csomagolás: 10 db, bliszter



B19216

10/-/80/480

10 14 200 101

GP 15AU

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR03 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 12 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +54 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, fólia



B1910

2/40/200/1 000

10 14 102 000

GP 24AU

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR03 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 12 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +54 °C
- értékesítési csomagolás: 4 db, bliszter



B1911

4/-/40/320

10 14 114 000

GP 24AU

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR03 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 12 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +54 °C
- értékesítési csomagolás: 8 db, bliszter



B1918

8/-/96/768

10 14 118 000

GP 24AU

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR03 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 12 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +54 °C
- értékesítési csomagolás: 10 db, bliszter



B1911G

10/-/80/640

10 14 100 101

GP 24AU



- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR14 (C bébi)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 26,2 × 50,0 mm
- súly: 70 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +54 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, fólia

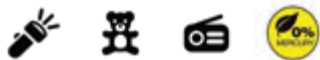


B1930

2/-/24/192

10 14 302 000

GP 14AU



- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR14 (C bébi)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 26,2 × 50,0 mm
- súly: 70 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +54 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, bliszter

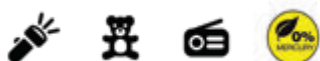


B1931

2/-/20/160

10 14 312 000

GP 14AU



- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR20 (D góliát)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 34,2 × 61,5 mm
- súly: 142 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +54 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, fólia



B1940

2/-/20/80

10 14 402 000

GP 13AU



- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR20 (D góliát)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 34,2 × 61,5 mm
- súly: 142 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +54 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, bliszter



B1941

2/-/20/80

10 14 412 000

GP 13AU



- kémiai összetétel: alkáli
- típus: 6LF22 9 V
- feszültség: 9 V
- méretek: 26,5 × 17,5 × 48,5 mm
- súly: 48 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, fólia



B1950

1/10/50/300

10 14 501 000

GP 1604AU

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: 6LF22 9 V
- feszültség: 9 V
- méretek: 26,5 × 17,5 × 48,5 mm
- súly: 48 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B1951

1/-/10/200

10 14 511 000

GP 1604AU

GP Super



- sztenderd GP alkáli elem termékcsalád
- alacsony energia-fogyasztású készülékekhez
- a hagyományos szén-cink elemeknél akár 7× több energia
- működési hőmérséklet: -20 °C és +54 °C között
- akár 10 évig is tárolható

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 24 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +54 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, fólia



B1320

2/40/200/600

10 13 202 000

GP 15A

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 24 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +54 °C
- értékesítési csomagolás: 10 db, fólia



B1320G

10/-/160/480

10 13 200 102

GP 15A

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 24 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +54 °C
- értékesítési csomagolás: 140 db, kínálódoboz



B1321G 140/-/-/560
10 13 200 201 GP 15A

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 24 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +54 °C
- értékesítési csomagolás: 20 db, fólia



B1320L 20/-/240/480
10 13 200 210



- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 24 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +54 °C
- értékesítési csomagolás: 4 db, bliszter



B1321 4/-/40/320
10 13 214 000 GP 15A



- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 24 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +54 °C
- értékesítési csomagolás: 8 db, bliszter



B13218 8/-/96/576
10 13 218 000 GP 15A



- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR03 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 11,4 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +54 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, fólia



B1310 2/40/200/1 000
10 13 102 000 GP 24A



- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR03 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 11,4 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +54 °C
- értékesítési csomagolás: 10 db, fólia



B1310G

10/320/-/960

10 13 100 102

GP 24A

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR03 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 11,4 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +54 °C
- értékesítési csomagolás: 200 db, kínálódoboz



B1311G

200/-/-/800

10 13 100 201

GP 24A

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR03 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 11,4 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +54 °C
- értékesítési csomagolás: 20 db, fólia



B1310L

20/-/320/960

10 13 100 210

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR03 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 11,4 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +54 °C
- értékesítési csomagolás: 4 db, bliszter



B1311

4/-/40/320

10 13 114 000

GP 24A

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR03 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 11,4 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +54 °C
- értékesítési csomagolás: 8 db, bliszter



B13118

8/-/96/768

10 13 118 000

GP 24A

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR14 (C bébi)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 26,2 × 50,0 mm
- súly: 60 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +54 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, fólia

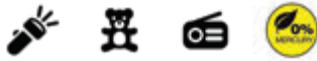


B1330

2/-/24/192

10 13 302 000

GP 14A



- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR14 (C bébi)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 26,2 × 50,0 mm
- súly: 60 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +54 °C
- értékesítési csomagolás: 4 db, fólia

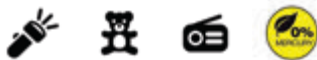


B13304

4/-/48/192

10 13 304 000

GP 14A



- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR14 (C bébi)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 26,2 × 50,0 mm
- súly: 60 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +54 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, bliszter

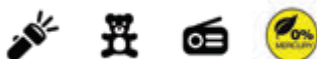


B1331

2/-/20/160

10 13 312 000

GP 14A



- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR20 (D góliát)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 34,2 × 61,5 mm
- súly: 135 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +54 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, fólia



B1340

2/-/20/80

10 13 402 000

GP 13A



- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR20 (D góliát)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 34,2 × 61,5 mm
- súly: 135 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +54 °C
- értékesítési csomagolás: 4 db, fólia



B13404

4/-/48/144

10 13 404 000

GP 13A



- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR20 (D góliát)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 34,2 × 61,5 mm
- súly: 135 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +54 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, bliszter



B1341

2/-/20/80

10 13 412 000

GP 13A

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: 6LR61 9 V
- feszültség: 9 V
- méretek: 26,5 × 17,5 × 48,5 mm
- súly: 47 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, fólia



B1350

1/10/50/300

10 13 501 000

GP 1604A

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: 6LF22 9 V (1604)
- feszültség: 9 V
- méretek: 26,5 × 17,5 × 48,5 mm
- súly: 47 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 4 db, fólia



B13504

4/-/32/256

10 13 504 000

GP 1604A

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: 6LR61 9 V
- feszültség: 9 V
- méretek: 26,5 × 17,5 × 48,5 mm
- súly: 47 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B1351

1/-/10/200

10 13 511 000

GP 1604A

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 24 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +54 °C
- értékesítési csomagolás: 288 db, kínálódoboz



B1320T2

288/-/288/576

10 13 200 125

GP 15A

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR6 (AA ceruza)/LR03 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,5 V
- súly: 24 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +54 °C
- értékesítési csomagolás: 2 304 db AA + 1 728 db AA



B1320T5

1/-/-/1

10 13 004 032

GP 15A

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR03 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 11,4 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +54 °C
- értékesítési csomagolás: 288 db, kínálódoboz



B1310T2

288/-/288/1 152

10 13 200 126

GP 24A

GP Alkaline



- alacsony energia-fogyasztású készülékekhez ideális
- működési hőmérséklet: -20 °C és +54 °C között
- akár 7 évig is tárolható

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 24 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +54 °C
- értékesítési csomagolás: 4 db, bliszter



BA1321

4/-/40/320

10 13 214 010

GP 15AB

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR03 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 11,4 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +54 °C
- értékesítési csomagolás: 4 db, bliszter



BA1311

4/-/40/320

10 13 114 010

GP 24AB

GP Elemek

GP Háztartási elemek

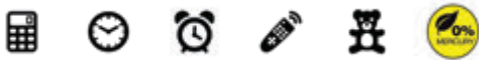
GP Szén-cink

GP Greencell



- a szén-cink elemek továbbfejlesztése
- működési hőmérséklet: -20 °C és +40 °C között
- akár 3 évig is tárolható

- kémiai összetétel: cink-klorid
- típus: R6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 17,3 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 4 db, fólia



B1220

4/40/200/1 000

10 12 204 000

GP 15G

- kémiai összetétel: cink-klorid
- típus: R6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 17,3 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 12 db, fólia



B1220F

12/-/204/612

10 12 209 002

GP 15G

- kémiai összetétel: cink-klorid
- típus: R6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 17,3 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 4 db, bliszter



B1221

4/-/72/288

10 12 214 000

GP 15G

- kémiai összetétel: cink-klorid
- típus: R03 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 8,5 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 4 db, fólia



B12104

4/40/200/1 000

10 12 104 000

GP 24G

- kémiai összetétel: cink-klorid
- típus: R03 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 8,5 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 12 db, fólia



B1210F

12/-/204/612

10 12 109 002

GP 24G

- kémiai összetétel: cink-klorid
- típus: R03 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 8,5 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 4 db, bliszter



B1211

4/-/40/480

10 12 114 000

GP 24G

- kémiai összetétel: cink-klorid
- típus: R14 (C bébi)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 26,2 × 50,0 mm
- súly: 48 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, fólia



B1230

2/-/24/240

10 12 302 000

GP 14G

- kémiai összetétel: cink-klorid
- típus: R14 (C bébi)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 26,2 × 50,0 mm
- súly: 48 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, bliszter



B1231

2/-/20/240

10 12 312 000

GP 14G

- kémiai összetétel: cink-klorid
- típus: R20 (D góliát)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 34,2 × 61,5 mm
- súly: 97 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, fólia



B1240

2/-/20/120

10 12 402 000

GP 13G

- kémiai összetétel: cink-klorid
- típus: R20 (D góliát)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 34,2 × 61,5 mm
- súly: 97 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, bliszter



B1241

2/-/20/120

10 12 412 000

GP 13G

- kémiai összetétel: cink-klorid
- típus: 6F22 9 V (1604)
- feszültség: 9 V
- méretek: 26,5 × 17,5 × 48,5 mm
- súly: 36 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, fólia



B1250

1/10/-/300

10 12 501 000

GP 1604GLF

- kémiai összetétel: cink-klorid
- típus: 6F22 9 V (1604)
- feszültség: 9 V
- méretek: 26,5 × 17,5 × 48,5 mm
- súly: 36 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B1251

1/-/10/200

10 12 511 000

GP 1604GLF

- kémiai összetétel: cink-klorid
- típus: 3R12 4,5 V (lapselem)
- feszültség: 4,5 V
- méretek: 62 × 22 × 67 mm
- súly: 115 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, fólia



B1260

1/-/20/120

10 12 601 000

GP 312G

GP Supercell



- alacsony energia-fogyasztású készülékekhez
- működési hőmérséklet: -20 °C és +40 °C között
- akár 3 évig is tárolható

- kémiai összetétel: cink-karbon
- típus: R6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 14,6 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, fólia



4 891199 030956

B11202

2/40/200/800

10 11 202 001

GP 15PL

- kémiai összetétel: cink-karbon
- típus: R03 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 8,5 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, fólia



4 891199 008009

B1110

2/40/200/1 000

10 11 102 000

GP 24PL

GP Elemek

GP Háztartási elemek

GP Egyéb

GP Lítiumhengeres



- szélsőséges hőmérsékletre ideális: -40 °C-tól +60 °C-ig
- a hagyományos alkáli elemnél 7x erősebb, és 1/3 súlyú
- modern technológia a maximális elem-biztonságért
- professzionális felhasználóknak is
- akár 800 fényképet is készíthet vele
- nagy teljesítménynél is kiemelkedő élettartam
- extrém hosszan, akár 10 évig is tárolható

- kémiai összetétel: lítium
- típus: FR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 14,5 g
- üzemi hőmérséklet: -40 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, bliszter



B15212

2/-/20/160

10 22 000 711

GP 15LF

- kémiai összetétel: lítium
- típus: FR03 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 7,5 g
- üzemi hőmérséklet: -30 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, bliszter



B15112

2/-/20/160

10 22 000 412

GP 24LF

- kémiai összetétel: lítium
- típus: CR-V9 (U9VL, 1604LC)
- feszültség: 9 V
- méretek: 26,5 × 17,5 × 48,5 mm
- súly: 34 g
- üzemi hőmérséklet: -40 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B1509

1/-/10/450

10 22 000 911

GP CR-V9

- kémiai összetétel: lítium
- típus: CR123A (CR123AP, CR17345)
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 1 500 mAh
- méretek: 17,0 × 34,5 mm
- súly: 16 g
- üzemi hőmérséklet: -40 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B1501

1/-/10/450

10 22 000 111

GP CR123A

- kémiai összetétel: lítium
- típus: CR-P2 (EL223AP, DL223A)
- feszültség: 6 V
- kapacitás: 1 400 mAh
- méretek: 34,8 × 19,5 × 35,8 mm
- súly: 37 g
- üzemi hőmérséklet: -40 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B1502

1/-/10/450

10 22 000 211

GP CR-P2

- kémiai összetétel: lítium
- típus: 2CR5 (EL2CR5BP, DL245)
- feszültség: 6 V
- kapacitás: 1 400 mAh
- méretek: 34 × 17 × 45 mm
- súly: 40 g
- üzemi hőmérséklet: -40 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B1505

1/10/-/450

10 22 000 511

GP 2CR5

- kémiai összetétel: lítium
- típus: CR2 (DLCR2)
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 800 mAh
- méretek: 15,3 × 26,5 mm
- súly: 10 g
- üzemi hőmérséklet: -40 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B1506

1/-/10/450

10 22 000 611

GP CR2

GP Lítium gombelemek



- széles csomagolás, méret és modellválaszték
- széles működési hőmérséklet-tartom.: -10 °C és +60 °C között
- akár 10 évig is tárolható

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR1/3N
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 160 mAh
- méretek: 11,6 × 10,8 mm
- súly: 3,3 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



4 891199 028175

B15711

1/-/10/720

10 42 103 011

GP CR1/3N

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR1025
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 30 mAh
- méretek: 10,0 × 2,5 mm
- súly: 0,7 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



4 891199 211485

B15101

1/-/10/900

10 42 102 511

GP CR1025

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR1216
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 30 mAh (30 kohm-os terhelés esetén)
- méretek: 12,5 × 1,6 mm
- súly: 0,6 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



4 891199 028144

B15651

1/10/100/900

10 42 121 611

GP CR1216

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR1220
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 36 mAh (30 kohm-os terhelés esetén)
- méretek: 12,5 × 2,0 mm
- súly: 0,8 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



4 891199 004346

B15201

1/10/100/900

10 42 122 011

GP CR1220

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR1220
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 36 mAh (30 kohm-os terhelés esetén)
- méretek: 12,5 × 2,0 mm
- súly: 0,8 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 5 db, bliszter



4 891199 001345

B1520

10 42 122 015

5/-/100/2 000

GP CR1220

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR1225
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 62 mAh
- méretek: 12,5 × 2,5 mm
- súly: 1,0 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



4 891199 205255

B15221

10 42 122 511

1/-/10/900

GP CR1225

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR1616
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 50 mAh
- méretek: 16,0 × 1,6 mm
- súly: 1,1 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



4 891199 003691

B15601

10 42 161 611

1/10/100/900

GP CR1616

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR1620
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 75 mAh
- méretek: 16,0 × 2,0 mm
- súly: 1,3 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



4 891199 028151

B15701

10 42 162 011

1/10/100/900

GP CR1620

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR1620
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 75 mAh
- méretek: 16,0 × 2,0 mm
- súly: 1,3 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 5 db, bliszter



4 891199 063886

B1570

10 42 162 015

5/-/100/2 000

GP CR1620

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR1632
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 140 mAh
- méretek: 16,0 × 3,2 mm
- súly: 1,8 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B15951

1/10/100/900

10 42 163 221

GP CR1632

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR2016
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 90 mAh
- méretek: 20,0 × 1,6 mm
- súly: 1,5 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B15161

1/10/100/900

10 42 201 611

GP CR2016

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR2016
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 90 mAh
- méretek: 20,0 × 1,6 mm
- súly: 1,5 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, bliszter



B15163

2/-/20/720

10 42 201 612

GP CR2016

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR2016
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 90 mAh
- méretek: 20,0 × 1,6 mm
- súly: 1,5 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 5 db, bliszter



B1516

5/-/100/2 000

10 42 201 615

GP CR2016

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR2025
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 165 mAh
- méretek: 20,0 × 2,5 mm
- súly: 2,5 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B15251

1/10/100/900

10 42 202 511

GP CR2025

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR2025
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 165 mAh
- méretek: 20,0 × 2,5 mm
- súly: 2,5 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, bliszter



B15253

2/-/20/720

10 42 202 512

GP CR2025

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR2025
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 165 mAh
- méretek: 20,0 × 2,5 mm
- súly: 2,5 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 5 db, bliszter



B1525

5/100/-/2 000

10 42 202 515

GP CR2025

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR2032
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 240 mAh
- méretek: 20,0 × 3,2 mm
- súly: 3,1 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B15322

1/10/100/900

10 42 203 211

GP CR2032

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR2032
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 240 mAh
- méretek: 20,0 × 3,2 mm
- súly: 3,1 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, bliszter



B15323

2/20/-/720

10 42 203 212

GP CR2032

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR2032
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 240 mAh
- méretek: 20,0 × 3,2 mm
- súly: 3,1 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 5 db, bliszter



B1532

5/-/100/2 000

10 42 203 215

GP CR2032

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR2032
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 240 mAh
- méretek: 20,0 × 3,2 mm
- súly: 3,1 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 4 db, bliszter



B15324V

4/-/40/2 400

10 42 203 218

CR2032

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR2320
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 130 mAh
- méretek: 23,0 × 2,0 mm
- súly: 3,0 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B15451

1/-/10/900

10 42 232 011

GP CR2320

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR2325
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 190 mAh
- méretek: 23,0 × 2,5 mm
- súly: 3,3 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B15431

1/-/10/900

10 42 232 511

GP CR2325

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR2330
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 260 mAh
- méretek: 23,0 × 3,0 mm
- súly: 4,0 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B15441

1/-/10/900

10 42 233 011

GP CR2330

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR2354
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 560 mAh
- méretek: 23,0 × 5,4 mm
- súly: 6,9 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B15231

1/-/10/900

10 42 235 411

CR2354

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR2430
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 300 mAh
- méretek: 24,5 × 3,0 mm
- súly: 4,3 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B15301

1/10/100/900

10 42 243 011

GP CR2430

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR2430
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 300 mAh
- méretek: 24,5 × 3,0 mm
- súly: 4,3 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 5 db, bliszter



B1530

5/100/-/1 000

10 42 243 015

GP CR2430

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR2450
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 590 mAh
- méretek: 24,5 × 5,0 mm
- súly: 6,6 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B15851

1/-/10/600

10 42 245 011

GP CR2450

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR2450
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 590 mAh
- méretek: 24,5 × 5,0 mm
- súly: 6,6 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 5 db, bliszter



B1585

5/-/100/1 000

10 42 245 015

GP CR2450

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR2477
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 590 mAh
- méretek: 24,5 × 7,7 mm
- súly: 6,6 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B15771

1/-/10/600

10 42 247 711

GP CR2477

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR3032
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 500 mAh
- méretek: 30,0 × 3,2 mm
- súly: 6,8 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B15331

1/-/10/600

10 42 303 211

GP CR3032

GP Speciális alkáli



- tartós teljesítmény
- stabil üzemi feszültség
- működési hőmérséklet: 0 °C és +45 °C között
- akár 3 évig is tárolható

- kémiai összetétel: alkáli-speciális
- típus: GP 23AF (V23GA, MN21, A23)
- feszültség: 12 V
- kapacitás: 55 mAh (20 kohm-os terhelés esetén)
- méretek: 10,22 × 28,2 mm
- súly: 7,9 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B13001

1/-/10/720

10 21 002 311

GP 23AF

- kémiai összetétel: alkáli-speciális
- típus: GP 23AF (V23GA, MN21, A23)
- feszültség: 12 V
- kapacitás: 55 mAh (20 kohm-os terhelés esetén)
- méretek: 10,22 × 28,2 mm
- súly: 7,9 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 5 db, bliszter



B1300

5/-/100/1 000

10 21 002 315

GP 23AF

- kémiai összetétel: alkáli-speciális
- típus: GP 27A (A27, MN27, A90)
- feszültség: 12 V
- kapacitás: 20 mAh (20 kohm-os terhelés esetén)
- méretek: 8,0 × 28,2 mm
- súly: 4,4 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B13011

1/10/-/600

10 21 002 711

GP 27AF

- kémiai összetétel: alkáli-speciális
- típus: GP 27A (A27, MN27, A90)
- feszültség: 12 V
- kapacitás: 20 mAh (20 kohm-os terhelés esetén)
- méretek: 8,0 × 28,2 mm
- súly: 4,4 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 5 db, bliszter



B1301

5/-/100/1 000

10 21 002 715

GP 27AF



- kémiai összetétel: alkáli-speciális
- típus: GP 11AF
- feszültség: 6 V
- kapacitás: 38 mAh (10 kohm-os terhelés esetén)
- méretek: 10,22 × 16,5 mm
- súly: 4,0 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B13021

1/-/10/720

10 21 001 111

GP 11AF



- kémiai összetétel: alkáli-speciális
- típus: GP 11AF
- feszültség: 6 V
- kapacitás: 38 mAh (10 kohm-os terhelés esetén)
- méretek: 10,22 × 16,5 mm
- súly: 4,0 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 5 db, bliszter



B1302

5/-/100/1 000

10 21 001 115

GP 11AF



- kémiai összetétel: alkáli-speciális
- típus: GP 476AF (4LR44, PX28A, V4034PX)
- feszültség: 6 V
- kapacitás: 105 mAh (6 kohm-os terhelés esetén)
- méretek: 13,0 × 25,2 mm
- súly: 10 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B1303

1/-/10/600

10 21 047 612

GP 476AF



- kémiai összetétel: alkáli-speciális
- típus: GP 910A (N, LR1)
- feszültség: 1,5 V
- kapacitás: 885 mAh (20 kohm-os terhelés esetén)
- méretek: 12,0 × 30,2 mm
- súly: 9 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, bliszter



B1305

2/-/20/160

10 21 091 012

GP 910A



- kémiai összetétel: alkáli-speciális
- típus: GP 25A (AAAA, LR61, LR8, MN2500)
- feszültség: 1,5 V
- kapacitás: 525 mAh (42 kohm-os terhelés esetén)
- méretek: 8,3 × 42,5 mm
- súly: 6,8 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, bliszter



B1306

2/-/20/160

10 21 002 512

GP 25A



- kémiai összetétel: alkáli-speciális
- típus: GP 29A (A29, 32A, A32, L822)
- feszültség: 9 V
- méretek: 8,0 × 21,9 mm
- súly: 3,5 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B13951

1/-/10/600

10 21 002 911

GP 29AF



GP Alkáli gombaelemek



- tartós teljesítmény
- 1,5 V feszültség
- működési hőmérséklet: 0 °C és +45 °C között
- akár 3 évig is tárolható

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: GP A76F (AG13, LR44, LR1154, V13GA, PX76A)
- feszültség: 1,5 V
- kapacitás: 110 mAh (1,6 kohm-os terhelés esetén)
- méretek: 11,6 × 5,4 mm
- súly: 1,7 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B13762

1/-/10/750

10 41 007 611

GP A76F



- kémiai összetétel: alkáli
- típus: GP A76F (AG13, LR44, LR1154, V13GA, PX76A)
- feszültség: 1,5 V
- kapacitás: 110 mAh (1,6 kohm-os terhelés esetén)
- méretek: 11,6 × 5,4 mm
- súly: 1,7 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 5 db, bliszter



B1376

5/-/100/1 000

10 41 007 615

GP A76F



- kémiai összetétel: alkáli
- típus: GP 186F (AG12, LR43, LR1142, V12GA)
- feszültség: 1,5 V
- kapacitás: 70 mAh (1,6 kohm-os terhelés esetén)
- méretek: 11,6 × 4,2 mm
- súly: 1,4 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B13861

1/-/10/750

10 41 018 611

GP 186F

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: GP 189F (AG10, LR54, LR1130, V10GA)
- feszültség: 1,5 V
- kapacitás: 44 mAh (3,9 kohm-os terhelés esetén)
- méretek: 11,6 × 3,05 mm
- súly: 1,0 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B13892

1/-/10/750

10 41 018 911

GP 189F

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: GP 189F (AG10, LR54, LR1130, V10GA)
- feszültség: 1,5 V
- kapacitás: 44 mAh (3,9 kohm-os terhelés esetén)
- méretek: 11,6 × 3,05 mm
- súly: 1,0 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 10 db, bliszter



B1389

10/-/250/5 000

10 41 018 910

GP 189F

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: GP 192F (LR41, V3GA)
- feszültség: 1,5 V
- kapacitás: 24 mAh (30 kohm-os terhelés esetén)
- méretek: 7,9 × 3,6 mm
- súly: 0,5 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B13921

1/-/10/750

10 41 019 211

GP 192F

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: GP 192F (LR41, V3GA)
- feszültség: 1,5 V
- kapacitás: 24 mAh (6,2 kohm-os terhelés esetén)
- méretek: 7,9 × 3,6 mm
- súly: 0,5 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 5 db, bliszter



B13925

5/-/100/1 000

10 41 019 205

GP 192F

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: GP PX625A (LR9, V625U)
- feszültség: 1,5 V
- kapacitás: 190 mAh (600 ohm-os terhelés esetén)
- méretek: 15,6 × 5,95 mm
- súly: 2,9 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B1325

1/10/100/750

10 41 062 511

GP 625AF



GP Ezüst-oxid



- 1,55 V feszültség
- tartós teljesítmény
- működési hőmérséklet: 0 °C és +45 °C között
- akár 3 évig is tárolható

- kémiai összetétel: ezüst-oxid
- típus: GP 357F (SR44, SR1154, V357)
- feszültség: 1,55 V
- kapacitás: 165 mAh (3,0 kohm-os terhelés esetén)
- méretek: 11,6 × 5,4 mm
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B3357F1

1/-/10/750

10 43 035 721

GP 357F



- kémiai összetétel: ezüst-oxid
- típus: GP 377F (SR66, SR626, V377)
- feszültség: 1,55 V
- kapacitás: 24 mAh (33 kohm-os terhelés esetén)
- méretek: 6,8 × 2,6 mm
- súly: 0,4 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B3377F1

1/-/10/750

10 43 037 721

GP 377F



- kémiai összetétel: ezüst-oxid
- típus: GP 364F (SR60, SR621, V364)
- feszültség: 1,55 V
- kapacitás: 17 mAh (6,2 kohm-os terhelés esetén)
- méretek: 6,8 × 2,15 mm
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B3364F1

1/10/-/750

10 43 036 431



- kémiai összetétel: ezüst-oxid
- típus: GP 389F (SR54, SR1130, V389)
- feszültség: 1,55 V
- kapacitás: 70 mAh (3 kohm-os terhelés esetén)
- méretek: 11,6 × 3,05 mm
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B3389F1

1/10/-/750

10 43 038 921

- kémiai összetétel: ezüst-oxid
- típus: GP 392F (SR41, SR736, V392)
- feszültség: 1,55 V
- kapacitás: 42 mAh (3,0 kohm-os terhelés esetén)
- méretek: 7,9 × 3,6 mm
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B3392F1

1/10/-/750

10 43 039 221

GP Cink-levegő



- akár 4 évig is tárolható
- +50%-kal hosszabb élettartam
- stabil hangminőség
- ideális a legújabb vezeték nélküli hallókészülékekhez is
- hosszabb elemfűl a hallókészülékbe való könnyebb behelyezésért
- biztonság és minőségi szavatosság
- az Egyesült Királyságban készült

- kémiai összetétel: cink-levegő
- típus: GP ZA10 (7005ZD, PR70)
- feszültség: 1,45 V
- kapacitás: 90 mAh (1,5 kohm-os terhelés esetén)
- méretek: 5,8 × 3,6 mm
- súly: 0,3 g
- üzemi hőmérséklet: -10 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 6 db, bliszter



B3510

6/60/300/3 000

10 44 001 016

GP ZA10

- kémiai összetétel: cink-levegő
- típus: GP ZA13 (7000ZD, PR48)
- feszültség: 1,45 V
- kapacitás: 290 mAh (625 ohm-os terhelés esetén)
- méretek: 7,9 × 5,4 mm
- súly: 0,8 g
- üzemi hőmérséklet: -10 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 6 db, bliszter



B3513

6/60/300/3 000

10 44 001 316

GP ZA13

- kémiai összetétel: cink-levegő
- típus: GP ZA312 (7002ZD, PR41)
- feszültség: 1,45 V
- kapacitás: 170 mAh (1,0 kohm-os terhelés esetén)
- méretek: 7,9 × 3,6 mm
- súly: 0,5 g
- üzemi hőmérséklet: -10 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 6 db, bliszter



B3512

6/60/300/3 000

10 44 031 216

GP ZA312

- kémiai összetétel: cink-levegő
- típus: GP ZA675 (7003ZD, PR44)
- feszültség: 1,45 V
- kapacitás: 620 mAh (300 ohm-os terhelés esetén)
- méretek: 11,6 × 5,4 mm
- súly: 1,8 g
- üzemi hőmérséklet: -10 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 6 db, bliszter



B3575

6/60/300/3 000

10 44 067 516

GP ZA675

GP Elemek

GP Háztartási elemek

GP Tölthető

GP ReCyko Pro



- Professzionális újratölthető akkumulátorok magas teljesítménnyel és hosszú időtartam
- rendkívül alacsony önkisülés *
- a kapacitás 70 %-át 5 év tárolás után is megtartja *
- a kicsomagolást követően azonnal használható
- környezet és pénztárcakímélő megoldás
- * (a "Professional" szériára vonatkozik)

- kémiai összetétel: NiMH
- típus: HR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,2 V
- kapacitás: 2 000 mAh
- töltési ciklusok száma: több, mint 500
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 27 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 4 db, kis papír doboz



B2420

4/-/40/400

10 33 224 201

210AAHCF

- kémiai összetétel: NiMH
- típus: HR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,2 V
- kapacitás: 2 000 mAh
- töltési ciklusok száma: több, mint 1 500
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 30 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 4 db, kis papír doboz



B22204

4/-/40/400

10 33 224 200

210AAHCB

- kémiai összetétel: NiMH
- típus: HR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,2 V
- kapacitás: 2 000 mAh
- töltési ciklusok száma: több, mint 1 500
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 30 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, kis papír doboz



B2220

2/-/20/200

10 33 222 200

210AAHCB

- kémiai összetétel: NiMH
- típus: HR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,2 V
- kapacitás: 2 000 mAh
- töltési ciklusok száma: több, mint 1 500
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 30 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 6 db, kis papír doboz



B2220V

6/-/60/360

10 33 226 200

210AAHCB

- kémiai összetétel: NiMH
- típus: HR03 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,2 V
- kapacitás: 800 mAh
- töltési ciklusok száma: több, mint 1 500
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 14 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 4 db, kis papír doboz



B22184

4/-/40/400

10 33 124 080

85AAAHCB

- kémiai összetétel: NiMH
- típus: HR03 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,2 V
- kapacitás: 800 mAh
- töltési ciklusok száma: több, mint 1 500
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 14 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, kis papír doboz



B2218

2/-/20/200

10 33 122 080

85AAAHCB

- kémiai összetétel: NiMH
- típus: HR03 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,2 V
- kapacitás: 800 mAh
- töltési ciklusok száma: több, mint 1 500
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 14 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 6 db, kis papír doboz



B2218V

6/-/60/360

10 33 126 080

85AAAHCB

GP ReCyko



- különböző teljesítményű és csomagolási egységű termékek széles választéka
- jelenleg a legjobb teljesítményű termékek a piacon
- alacsony önkisülés - egy éves tárolás után is 70%-os töltöttségi szint
- a kicsomagolást követően azonnal használható
- környezet- és pénztárcakímélő megoldás

- kémiai összetétel: NiMH
- típus: HR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,2 V
- kapacitás: 2 600 mAh
- töltési ciklusok száma: több, mint 300
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 31 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 4 db, kis papír doboz



B21274

4/-/40/400

10 32 224 270

270AAHCE

- kémiai összetétel: NiMH
- típus: HR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,2 V
- kapacitás: 2 600 mAh
- töltési ciklusok száma: több, mint 300
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 31 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, kis papír doboz



B2127

2/-/20/200

10 32 222 270

270AAHCE

- kémiai összetétel: NiMH
- típus: HR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,2 V
- kapacitás: 2 600 mAh
- töltési ciklusok száma: több, mint 300
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 31 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 6 db, kis papír doboz



B2127V

6/-/60/360

10 32 226 270

270AAHCE

- kémiai összetétel: NiMH
- típus: HR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,2 V
- kapacitás: 2 450 mAh
- töltési ciklusok száma: több, mint 300
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 31 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 4 db, kis papír doboz



B21254

4/-/40/400

10 32 224 250

250AAHCE



- kémiai összetétel: NiMH
- típus: HR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,2 V
- kapacitás: 2 450 mAh
- töltési ciklusok száma: több, mint 300
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 31 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, kis papír doboz



B2125

2/-/20/200

10 32 222 250

250AAHCE



- kémiai összetétel: NiMH
- típus: HR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,2 V
- kapacitás: 2 100 mAh
- töltési ciklusok száma: több, mint 500
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 27 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, kis papír doboz



B2121

2/-/20/200

10 32 222 210

210AAHCE



- kémiai összetétel: NiMH
- típus: HR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,2 V
- kapacitás: 2 100 mAh
- töltési ciklusok száma: több, mint 500
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 27 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 6 db, kis papír doboz



B2121V

6/-/60/360

10 32 226 210

210AAHCE



- kémiai összetétel: NiMH
- típus: HR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,2 V
- kapacitás: 1 300 mAh
- töltési ciklusok száma: több, mint 500
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 23 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, kis papír doboz



B2123

2/-/20/200

10 32 222 130

130AAHCE



- kémiai összetétel: NiMH
- típus: HR03 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,2 V
- kapacitás: 950 mAh
- töltési ciklusok száma: több, mint 500
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 15 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 4 db, kis papír doboz



B21114

4/-/40/400

10 32 124 100

100AAAHCE



- kémiai összetétel: NiMH
- típus: HR03 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,2 V
- kapacitás: 950 mAh
- töltési ciklusok száma: több, mint 500
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 15 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 6 db, kis papír doboz



B2111V

6/-/60/360

10 32 126 100

100AAAHCE



- kémiai összetétel: NiMH
- típus: HR03 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,2 V
- kapacitás: 950 mAh
- töltési ciklusok száma: több, mint 500
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 15 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, kis papír doboz



B2111

2/-/20/200

10 32 122 100

100AAAHCE



- kémiai összetétel: NiMH
- típus: HR03 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,2 V
- kapacitás: 650 mAh
- töltési ciklusok száma: több, mint 1 000
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 13 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, kis papír doboz



B2116

2/-/20/200

10 32 122 060

65AAAHCE



- kémiai összetétel: NiMH
- típus: HR14 (C bébi)
- feszültség: 1,2 V
- kapacitás: 3 000 mAh
- töltési ciklusok száma: több, mint 1 000
- méretek: 26,2 × 50,0 mm
- súly: 70 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, kis papír doboz



B2133

2/-/12/120

10 32 322 300

300CHCB



- kémiai összetétel: NiMH
- típus: HR20 (D góliát)
- feszültség: 1,2 V
- kapacitás: 5 700 mAh
- töltési ciklusok száma: több, mint 1 000
- méretek: 34,2 × 61,5 mm
- súly: 155 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, kis papír doboz



B2145

2/-/12/72

10 32 422 570

570DHCB

- kémiai összetétel: NiMH
- típus: 6HR61 9 V (1604)
- feszültség: 8,4 V
- kapacitás: 200 mAh
- töltési ciklusok száma: több, mint 1 000
- méretek: 26,5 × 15,7 × 48,5 mm
- súly: 42,5 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz



B2152

1/-/10/100

10 32 521 020

20R8H

- kémiai összetétel: NiMH
- típus: HR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,2 V
- kapacitás: 1 700 mAh
- töltési ciklusok száma: több, mint 700
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 26,2 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 4 db, kis papír doboz



B24294

4/-/40/400

10 32 224 170

170AAHCV

Raver Elemek

Raver Lítiumhengeres



- tökéletes választás digitális fényképezőgéphez és vakuhoz
- elektronikus játékokhoz MP3-lejátszóhoz, PDA és GPS-hez
- gyógyászati segédeszközökhöz és készülékekhez is megfelelő
- szélsőséges hőmérsékleten is ideális: -40 °C-tól +60 °C-ig
- akár 10 évig is tárolható

- kémiai összetétel: lítium
- típus: FR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 15,5 g
- üzemi hőmérséklet: -40 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, bliszter



B7821

2/-/20/200

13 21 212 000

RLT FR6-B2

- kémiai összetétel: lítium
- típus: FR03 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 7,2 g
- üzemi hőmérséklet: -40 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, bliszter



B7811

2/-/28/280

13 21 112 000

RLT FR03-B2

Raver Elemek

Raver Alkáli

Raver Ultra



- kis fogyasztású, hosszú élettartamú készülékekhez a legjobb
- a hagyományos szén-cink elemeknél akár 7× több energia
- működési hőmérséklet: -20 °C és +60 °C között
- akár 7 évig is tárolható

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 23,8 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 4 db, bliszter



B7921

4/-/40/320

13 20 214 000

RUA LR6-B4

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 23,8 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 8 db, fólia



B79218

8/-/96/960

13 20 218 000

RUA LR6-S8

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR03 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 11,5 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 4 db, bliszter



B7911

4/-/40/320

13 20 114 000

RUA LR03-B4

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR03 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 11,5 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 8 db, fólia



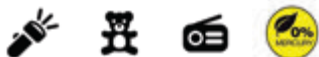
B79118

8/-/96/960

13 20 118 000

RUA LR03-S8

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR14 (C bébi)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 26,2 × 50,0 mm
- súly: 68 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, bliszter



B7931

2/-/24/144

13 20 312 000

RUA LR14-B2

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR20 (D góliát)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 34,2 × 61,5 mm
- súly: 140 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, bliszter



B7941

2/-/24/96

13 20 412 000

RUA LR20-B2

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: 6LP3146 9 V (1604)
- feszültség: 9 V
- méretek: 26,5 × 17,5 × 48,5 mm
- súly: 44 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B7951

1/-/12/144

13 20 511 000

RUA 9V-B2

Raver Elemek

Raver Tölthető elemek



- RAVER SOLAR – kiváló napelemes kertvilágításhoz
- gyakran csak egy elemcsere szükséges, hogy a lámpa újra működjön
- környezetbarát, újratölthető elemekkel pénzt takaríthat meg
- kis-fogyasztású készülékekhez is használható
- működési hőmérséklet: -20 °C és +50 °C között

- kémiai összetétel: NiMH
- típus: HR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,2 V
- kapacitás: 600 mAh
- töltési ciklusok száma: több, mint 500
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 15 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, bliszter



B7426

2/-/24/288

13 32 212 030

RAVER SOLAR AA

- kémiai összetétel: NiMH
- típus: HR03 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,2 V
- kapacitás: 400 mAh
- töltési ciklusok száma: több, mint 500
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 9 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, bliszter



B7414

2/-/32/384

13 32 112 040

RAVER SOLAR
AAA

Raver Elemek

Raver Egyéb

Raver Lítium gombelemek



- stabil áramellátást igénylő készülékekhez
- pl. órák, számológépek, riasztók, nyomásmérők, stb.
- hosszú élettartam
- működési hőmérséklet: -10 °C és +60 °C között
- akár 10 évig is tárolható

- kémiai összetétel: lítium
- típus: CR2016
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 75 mAh (30 kohm-os terhelés esetén)
- méretek: 20,0 × 1,6 mm
- súly: 1,7 g
- üzemi hőmérséklet: -10 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 5 db, bliszter



8 592920 018682

B7316

5/150/-/1 800

13 26 021 605

RAVER CR2016

- kémiai összetétel: lítium
- típus: CR2025
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 150 mAh (15 kohm-os terhelés esetén)
- méretek: 20,0 × 2,5 mm
- súly: 2,5 g
- üzemi hőmérséklet: -10 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 5 db, bliszter



8 592920 018699

B7325

5/150/-/1 800

13 26 022 505

RAVER CR2025

- kémiai összetétel: lítium
- típus: CR2032
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 220 mAh (15 kohm-os terhelés esetén)
- méretek: 20,0 × 3,2 mm
- súly: 3,1 g
- üzemi hőmérséklet: -10 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 5 db, bliszter



8 592920 018705

B7332

5/-/150/1 800

13 26 023 205

RAVER CR2032

Raver Alkáli gombelemek



- hosszú élettartamú, beltéren használt készülékekhez
- pl. órák, számológépek, elektronikus játékok, távirányítók
- működési hőmérséklet: 0 °C és +45 °C között
- akár 3 évig is tárolható

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR44 (AG13, LR44, LR1154, V13GA, PX76A)
- feszültség: 1,5 V
- kapacitás: 110 mAh (6,2 kohm-os terhelés esetén)
- méretek: 11,6 × 5,4 mm
- súly: 2,0 g
- üzemi hőmérséklet: -10 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 5 db, bliszter



8 592920 018712

B7970

5/-/100/1 200

13 25 007 605

RAVER LR44

EMOS elemek, ólom akkumulátorok

Ólom akkumulátorok

- karbantartást nem igénylő szelep-vezérelt ólom akkumulátorok
- készülékek olcsó tápellátásához
- optimális élettartam 5 év
- hermetikusan zárt, ólom AGM akkumulátorok
- széleskörű felhasználás – tűzjelzők, komm. készülékek, UPS
- játékok, elektromos szerszámok, vészvilágítás stb.
- akkumulátor motoros fűnyírókhoz és kerti járművekhez

B9651

1/-/-/20

12 01 000 500

OT1.3-6 (E613)



8 595025 340818



feszültség: 6 V = kapacitás: 1,3 Ah = súly: 0,3 kg = terminál: faston 4,7 mm = optimális élettartam: 5 év = méretek: 97 × 24 × 51 mm = értékesítési csomagolás: 1 db

B9641

1/-/-/20

12 01 000 100

DHB640 (E640)



8 595025 318732



lámpákhoz: 3810 (P2301), 3810 LED (P2304), 3810 LED EXPERT (P2305) = kémiai összetétel: Pb = feszültség: 6 V = kapacitás: 4 Ah = méretek: 70 × 47 × 101 mm = értékesítési csomagolás: 1 db

B9659

12 01 000 520

1/-/-/16

OT7-6 (E670)



8 595025 353474



feszültség: 6 V = kapacitás: 7 Ah = súly: 1 kg = terminál: faston 4,7 mm = optimális élettartam: 5 év = méretek: 151 × 34 × 94 mm = értékesítési csomagolás: 1 db

B9682

12 01 003 500

1/-/-/10

OT 12-6 (E-6120)



8 592920 005668



feszültség: 6 V = kapacitás: 12 Ah = súly: 1,8 kg = terminál: faston 4,7 mm = optimális élettartam: 5 év = méretek: 151 × 51 × 94 mm = értékesítési csomagolás: 1 db

B9652

12 01 000 600

1/-/-/20

OT1.3-12 (E1213;
E1.3-12)



8 595025 340825



feszültség: 12 V = kapacitás: 1,3 Ah = súly: 0,5 kg = terminál: faston 4,7 mm = optimális élettartam: 5 év = méretek: 97 × 45 × 53 mm = értékesítési csomagolás: 1 db

B9672

12 01 002 600

1/-/-/20

OT 2.2-12 (E1222)



8 592920 004159



feszültség: 12 V = kapacitás: 2,2 Ah = súly: 0,95 kg = terminál: faston 4,7 mm = optimális élettartam: 5 év = méretek: 178 × 35 × 61 mm = értékesítési csomagolás: 1 db

B9653

12 01 000 700

1/-/-/10

OT4.5-12 (E1245)



8 595025 340832



feszültség: 12 V = kapacitás: 4,5 Ah = súly: 1,46 kg = terminál: faston 4,7 mm = optimális élettartam: 5 év = méretek: 91 × 71 × 105 mm = értékesítési csomagolás: 1 db

B9679

12 01 003 300

1/-/-/10

E1250 (E5.0-12)



8 592920 004890



feszültség: 12 V = kapacitás: 5 Ah = súly: 1,65 kg = terminál: faston 6,3 mm = optimális élettartam: 5 év = méretek: 91 × 71 × 105 mm = értékesítési csomagolás: 1 db

B9691

12 01 004 300

1/-/-/10

E1270 (E7.0-12)



8 592920 018187



feszültség: 12 V = kapacitás: 7 Ah = súly: 2,05 kg = terminál: faston 4,7 mm = optimális élettartam: 5 év = méretek: 151 × 65 × 94 mm = értékesítési csomagolás: 1 db

B9654

12 01 000 800

1/-/-/10

OT7.2-12 (E1272;
E7.2-12)



8 595025 340849



feszültség: 12 V = kapacitás: 7,2 Ah = súly: 2,2 kg = terminál: faston 4,7 mm = optimális élettartam: 5 év = méretek: 151 × 65 × 94 mm = értékesítési csomagolás: 1 db

B9674

12 01 002 800

1/-/-/10

OT 7.2-12 T2
(E7.2-12)



8 592920 004449



feszültség: 12 V = kapacitás: 7,2 Ah = súly: 2,2 kg = terminál: faston 6,3 mm = optimális élettartam: 5 év = méretek: 151 × 65 × 94 mm = értékesítési csomagolás: 1 db

B9675

12 01 002 900

1/-/-/10

OT 9-12 (E1290)



8 592920 004463



feszültség: 12 V = kapacitás: 9 Ah = súly: 2,42 kg = terminál: faston 6,3 mm = optimális élettartam: 5 év = méretek: 151 × 65 × 94 mm = értékesítési csomagolás: 1 db



B9656	1/-/-/4	
12 01 000 850	OT 12-12 (E12120; E12-12)	
		
8 595025 343529		
feszültség: 12 V = kapacitás: 12 Ah = súly: 3,3 kg = terminál: faston 6,3 mm = optimális élettartam: 5 év = méretek: 151 × 98 × 96 mm = értékesítési csomagolás: 1 db		

B9656V	1/-/-/2	
12 01 004 800	6-DZM-12	
		
8 592920 091838		
feszültség: 12 V = kapacitás: 15 Ah/20 h (14 Ah/10 h, 12 Ah/2 h) = súly: 4,25 kg = terminál: faston 6,3 mm = optimális élettartam: optimális élettartam: 4 év ciklus működéshez (kb. 1200 ciklus 30% -os D.O.D = kisülési mélység) = méretek: 150 × 100 × 102 mm = értékesítési csomagolás: 1 db		

B9655	1/-/-/4	
12 01 000 900	OT 18-12 (E12180; E18-12)	
		
8 595025 340856		
feszültség: 12 V = kapacitás: 18 Ah = súly: 4,88 kg = terminál: 12 × 12 × 2 mm = optimális élettartam: 5 év = méretek: 181 × 77 × 167 mm = értékesítési csomagolás: 1 db		



B9683	1/-/-/2	
12 01 003 600	OT 26-12(W); (E12260)	
		
8 592920 006399		
feszültség: 12 V = kapacitás: 26 Ah = súly: 8,05 kg = terminál: 14 × 12 × 2 mm = optimális élettartam: 5 év = méretek: 175 × 165 × 125 mm = értékesítési csomagolás: 1 db		



B9684	1/-/-/1	
12 01 003 700	OT 40-12 (E1240; E40-12)	
		
8 592920 006412		
feszültség: 12 V = kapacitás: 40 Ah = súly: 13,05 kg = terminál: T1 – M6 = optimális élettartam: 5 év = méretek: 196 × 166 × 175 mm = értékesítési csomagolás: 1 db		



B9685	1/-/-/1	
12 01 003 800	OT 65-12 (E- 12650)	
		
8 592920 006436		
feszültség: 12 V = kapacitás: 65 Ah = súly: 20,65 kg = terminál: T2 – M8 = optimális élettartam: 5 év = méretek: 350 × 166 × 175 mm = értékesítési csomagolás: 1 db		



Vészvilágítási elemek



- speciális akkumulátor-csomagok gyártása
- zsugorfóliás és eredeti műanyagrekeszes összeállítás
- akkumulátor-cellák rákötése a terminálokra ponthegezttéssel
- profi mikro-ponthegeztéses munkák
- külön kérésre egyedi akkumulátor-csomagok gyártása



B9801	1/-/-/1	
12 03 200 001	B9801	
		
8 592920 073100		
▪ kapacitás: 1,6 Ah ▪ feszültség: 2,4 V ▪ méret (átmérő×hossz): 23 × 86 mm ▪ mérete: SC		



B9802	1/-/-/1	
12 03 200 002	B9802	
		
8 592920 073117		
▪ kapacitás: 1,6 Ah ▪ feszültség: 3,6 V ▪ méret (átmérő×hossz): 23 × 129 mm ▪ mérete: SC		



B9803	1/-/-/1	
12 03 200 003	B9803	
		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ kapacitás: 1,6 Ah ▪ feszültség: 4,8 V ▪ méret (átmérő×hossz): 23 × 172 mm ▪ mérete: SC 		



B9804	1/-/-/1	
12 03 200 004	B9804	
		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ kapacitás: 1,6 Ah ▪ feszültség: 6 V ▪ méret (átmérő×hossz): 23 × 215 mm ▪ mérete: SC 		



B9805	1/-/-/1	
12 03 200 005	B9805	
		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ kapacitás: 1,6 Ah ▪ feszültség: 2,4 V ▪ méret (átmérő×hossz): 23 × 86 mm ▪ mérete: SC 		



B9806	1/-/-/1	
12 03 200 006	B9806	
		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ kapacitás: 1,6 Ah ▪ feszültség: 3,6 V ▪ méret (átmérő×hossz): 23 × 129 mm ▪ mérete: SC 		



B9807	1/-/-/1	
12 03 200 007	B9807	
		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ kapacitás: 1,6 Ah ▪ feszültség: 4,8 V ▪ méret (átmérő×hossz): 23 × 172 mm ▪ mérete: SC 		

B9808	1/-/-/1	
12 03 200 008	B9808	
		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ kapacitás: 1,6 Ah ▪ feszültség: 6 V ▪ méret (átmérő×hossz): 23 × 215 mm ▪ mérete: SC 		

B9831	1/-/-/1	
12 03 200 031	B9831	
		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ kapacitás: 1 Ah ▪ feszültség: 2,4 V ▪ méret (átmérő×hossz): 14,5 × 96 mm ▪ mérete: AA 		

B9832	1/-/-/1	
12 03 200 032	B9832	
		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ kapacitás: 1 Ah ▪ feszültség: 3,6 V ▪ méret (átmérő×hossz): 14,5 × 144 mm ▪ mérete: AA 		

B9833	1/-/-/1	
12 03 200 033	B9833	
		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ kapacitás: 1 Ah ▪ feszültség: 4,8 V ▪ méret (átmérő×hossz): 14,5 × 192 mm ▪ mérete: AA 		

B9834	1/-/-/1	
12 03 200 034	B9834	
		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ kapacitás: 1 Ah ▪ feszültség: 6 V ▪ méret (átmérő×hossz): 14,5 × 240 mm ▪ mérete: AA 		

B9835 1/-/-/1
12 03 200 035 B9835



- kapacitás: 1 Ah
- feszültség: 2,4 V
- méret (átmérő×hossz): 14,5 × 96 mm
- mérete: AA



B9836 1/-/-/1
12 03 200 036 B9836



- kapacitás: 1 Ah
- feszültség: 3,6 V
- méret (átmérő×hossz): 14,5 × 144 mm
- mérete: AA



B9837 1/-/-/1
12 03 200 037 B9837



- kapacitás: 1 Ah
- feszültség: 4,8 V
- méret (átmérő×hossz): 14,5 × 192 mm
- mérete: AA



B9838 1/-/-/1
12 03 200 038 B9838



- kapacitás: 1 Ah
- feszültség: 6 V
- méret (átmérő×hossz): 14,5 × 240 mm
- mérete: AA



B9841 1/-/-/1
12 03 200 041 B9841



- kapacitás: 2,5 Ah
- feszültség: 2,4 V
- méret (átmérő×hossz): 25 × 100 mm
- mérete: C



B9842 1/-/-/1
12 03 200 042 B9842



- kapacitás: 2,5 Ah
- feszültség: 3,6 V
- méret (átmérő×hossz): 25 × 150 mm
- mérete: C



B9843 1/-/-/1
12 03 200 043 B9843



- kapacitás: 2,5 Ah
- feszültség: 4,8 V
- méret (átmérő×hossz): 25 × 200 mm
- mérete: C



B9844 1/-/-/1
12 03 200 044 B9844



- kapacitás: 2,5 Ah
- feszültség: 6 V
- méret (átmérő×hossz): 25 × 250 mm
- mérete: C



B9845 1/-/-/1
12 03 200 045 B9845



- kapacitás: 2,5 Ah
- feszültség: 2,4 V
- méret (átmérő×hossz): 25 × 100 mm
- mérete: C



B9846 1/-/-/1
12 03 200 046 B9846



- kapacitás: 2,5 Ah
- feszültség: 3,6 V
- méret (átmérő×hossz): 25 × 150 mm
- mérete: C



B9847 1/-/-/1
12 03 200 047 B9847



- kapacitás: 2,5 Ah
- feszültség: 4,8 V
- méret (átmérő×hossz): 25 × 200 mm
- mérete: C



B9848 1/-/-/1
12 03 200 048 B9848



- kapacitás: 2,5 Ah
- feszültség: 6 V
- méret (átmérő×hossz): 25 × 250 mm
- mérete: C



B9851 1/-/-/1
12 03 200 051 B9851



- kapacitás: 4,5 Ah
- feszültség: 2,4 V
- méret (átmérő×hossz): 33 × 121 mm
- mérete: D



B9852 1/-/-/1
12 03 200 052 B9852



- kapacitás: 4,5 Ah
- feszültség: 3,6 V
- méret (átmérő×hossz): 33 × 182 mm
- mérete: D



B9853 1/-/-/1
12 03 200 053 B9853



- kapacitás: 4,5 Ah
- feszültség: 4,8 V
- méret (átmérő×hossz): 33 × 242 mm
- mérete: D



B9854 1/-/-/1
12 03 200 054 B9854



- kapacitás: 4,5 Ah
- feszültség: 6 V
- méret (átmérő×hossz): 33 × 303 mm
- mérete: D



B9855 1/-/-/1
12 03 200 055 B9855



- kapacitás: 4,5 Ah
- feszültség: 2,4 V
- méret (átmérő×hossz): 33 × 121 mm
- mérete: D



B9856 1/-/-/1
12 03 200 056 B9856



- kapacitás: 4,5 Ah
- feszültség: 3,6 V
- méret (átmérő×hossz): 33 × 182 mm
- mérete: D



B9857 1/-/-/1
12 03 200 057 B9857



- kapacitás: 4,5 Ah
- feszültség: 4,8 V
- méret (átmérő×hossz): 33 × 242 mm
- mérete: D







B9858 1/-/-/1
12 03 200 058 B9858







- kapacitás: 4,5 Ah
- feszültség: 6 V
- méret (átmérő×hossz): 33 × 303 mm
- mérete: D







B9901	1/-/-/1	
12 03 200 101	B9901	
		
8 592920 073568		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ kapacitás: 2 Ah ▪ feszültség: 2,4 V ▪ méret (átmérő×hossz): 23 × 86 mm ▪ mérete: SC 		



B9902	1/-/-/1	
12 03 200 102	B9902	
		
8 592920 073575		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ kapacitás: 2 Ah ▪ feszültség: 3,6 V ▪ méret (átmérő×hossz): 23 × 129 mm ▪ mérete: SC 		



B9903	1/-/-/1	
12 03 200 103	B9903	
		
8 592920 073582		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ kapacitás: 2 Ah ▪ feszültség: 4,8 V ▪ méret (átmérő×hossz): 23 × 172 mm ▪ mérete: SC 		



B9904	1/-/-/1	
12 03 200 104	B9904	
		
8 592920 073599		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ kapacitás: 2 Ah ▪ feszültség: 6 V ▪ méret (átmérő×hossz): 23 × 215 mm ▪ mérete: SC 		



B9905	1/-/-/1	
12 03 200 105	B9905	
		
8 592920 073605		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ kapacitás: 2 Ah ▪ feszültség: 2,4 V ▪ méret (átmérő×hossz): 23 × 86 mm ▪ mérete: SC 		

B9906	1/-/-/1	
12 03 200 106	B9906	
		
8 592920 073612		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ kapacitás: 2 Ah ▪ feszültség: 3,6 V ▪ méret (átmérő×hossz): 23 × 129 mm ▪ mérete: SC 		

B9907	1/-/-/1	
12 03 200 107	B9907	
		
8 592920 073629		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ kapacitás: 2 Ah ▪ feszültség: 4,8 V ▪ méret (átmérő×hossz): 23 × 172 mm ▪ mérete: SC 		

B9908	1/-/-/1	
12 03 200 108	B9908	
		
8 592920 073636		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ kapacitás: 2 Ah ▪ feszültség: 6 V ▪ méret (átmérő×hossz): 23 × 215 mm ▪ mérete: SC 		

B9931	1/-/-/1	
12 03 200 131	B9931	
		
8 592920 073681		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ kapacitás: 1,3 Ah ▪ feszültség: 2,4 V ▪ méret (átmérő×hossz): 14,5 × 96 mm ▪ mérete: AA 		

B9932	1/-/-/1	
12 03 200 132	B9932	
		
8 592920 073698		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ kapacitás: 1,3 Ah ▪ feszültség: 3,6 V ▪ méret (átmérő×hossz): 14,5 × 144 mm ▪ mérete: AA 		

B9933 1/-/-/1
12 03 200 133 B9933



- kapacitás: 1,3 Ah
- feszültség: 4,8 V
- méret (átmérő×hossz): 14,5 × 192 mm
- mérete: AA



B9934 1/-/-/1
12 03 200 134 B9934



- kapacitás: 1,3 Ah
- feszültség: 6 V
- méret (átmérő×hossz): 14,5 × 240 mm
- mérete: AA



B9935 1/-/-/1
12 03 200 135 B9935



- kapacitás: 1,3 Ah
- feszültség: 2,4 V
- méret (átmérő×hossz): 14,5 × 96 mm
- mérete: AA



B9936 1/-/-/1
12 03 200 136 B9936



- kapacitás: 1,3 Ah
- feszültség: 3,6 V
- méret (átmérő×hossz): 14,5 × 144 mm
- mérete: AA



B9937 1/-/-/1
12 03 200 137 B9937



- kapacitás: 1,3 Ah
- feszültség: 4,8 V
- méret (átmérő×hossz): 14,5 × 192 mm
- mérete: AA



B9938 1/-/-/1
12 03 200 138 B9938



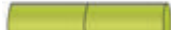
- kapacitás: 1,3 Ah
- feszültség: 6 V
- méret (átmérő×hossz): 14,5 × 240 mm
- mérete: AA



B9941 1/-/-/1
12 03 200 141 B9941



- kapacitás: 4 Ah
- feszültség: 2,4 V
- méret (átmérő×hossz): 25 × 100 mm
- mérete: C



B9942 1/-/-/1
12 03 200 142 B9942



- kapacitás: 4 Ah
- feszültség: 3,6 V
- méret (átmérő×hossz): 25 × 150 mm
- mérete: C



B9943 1/-/-/1
12 03 200 143 B9943



- kapacitás: 4 Ah
- feszültség: 4,8 V
- méret (átmérő×hossz): 25 × 200 mm
- mérete: C







B9944 1/-/-/1
12 03 200 144 B9944







- kapacitás: 4 Ah
- feszültség: 6 V
- méret (átmérő×hossz): 25 × 250 mm
- mérete: C



B9945	1/-/-/1	
12 03 200 145	B9945	
		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ kapacitás: 4 Ah ▪ feszültség: 2,4 V ▪ méret (átmérő×hossz): 25 × 100 mm ▪ mérete: C 		

B9946	1/-/-/1	
12 03 200 146	B9946	
		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ kapacitás: 4 Ah ▪ feszültség: 3,6 V ▪ méret (átmérő×hossz): 25 × 150 mm ▪ mérete: C 		

B9947	1/-/-/1	
12 03 200 147	B9947	
		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ kapacitás: 4 Ah ▪ feszültség: 4,8 V ▪ méret (átmérő×hossz): 25 × 200 mm ▪ mérete: C 		

B9948	1/-/-/1	
12 03 200 148	B9948	
		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ kapacitás: 4 Ah ▪ feszültség: 6 V ▪ méret (átmérő×hossz): 25 × 150 mm ▪ mérete: C 		

Elemtöltők, powerbankok, tápegységek



Elemtöltők

Charge 10



- a gyorstöltési technológiának köszönhetően megbízhatóan, mindössze 10 perc alatt feltölti az akkumulátorokat
- túlmelegedés elleni védelemmel vagy ECO üzemmóddal ellátott NiMH akkumulátorok kíméletes töltése
- teljesen automatikus intelligens töltés és csendes működés
- a töltő 4 környezetbarát AA akkumulátort tartalmaz, amelyek több mint 700 töltést kibírnak

- töltő típusa: intelligens
- csatlakozó típusa: különválasztott hálózati kábel
- táplálás: 100–240 V AC
- a feltöltött cellák mérete: AAA, AA
- cellák száma a csomagolásban: 4
- cellák típusa a csomagolásban: AA ReCyko Charge 1
- a csomagolt cellák töltési ideje: 00:10
- töltési csatornák száma: 4
- egyidejűleg töltött akkumulátorok száma: 1 és 4
- töltési áram AA: 10 000 mA
- töltési áram AAA: 1 500 mA
- töltési idő AA 2 700 mAh: 0:30
- töltési idő AAA 1 000 mAh: 0:45
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz



B56499

1/-/6/12

16 04 849 120

S491

- kémiai összetétel: NiMH
- típus: HR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,2 V
- kapacitás: 1 700 mAh
- töltési ciklusok száma: több, mint 700
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 26,2 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 4 db, kis papír doboz



B24294

4/-/40/400

10 33 224 170

170AAHCV

GP Elemtöltők



- NiMH akkumulátortöltők egyedi, újragondolt kialakítással
- az USB-s tápellátásnak és a kis méreteknek köszönhetően bárhol és bármikor használható töltésre
- gyors és intelligens töltés az alapmodellekkel is
- minőségi újratölthető GP elemek és tartozék mikro USB kábellel
- professzionális "Pro" modell LED kijelzővel és fejlett funkciókkal



auto
on/off



smart
diagnostics



charge
everywhere

- töltő típusa: intelligens
- csatlakozó típusa: USB
- táplálás: USB 5 V/2 A
- a feltöltött cellák mérete: AAA, AA
- speciális funkciók: kapacitásellenőrzés, dokkoló
- cellák száma a csomagolásban: 4
- cellák típusa a csomagolásban: AA ReCyko 2 700
- a csomagolt cellák töltési ideje: 1:30 - 3:30
- töltési csatornák száma: 4

- egyidejűleg töltött akkumulátorok száma: 1 és 4
- töltési áram AA: 1 800-900 mA
- töltési áram AAA: 760-380 mA
- töltési idő AA 2 700 mAh: 1:30 - 3:30
- töltési idő AAA 1 000 mAh: 1:30 - 3:15
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz



2.5h
charging
time



battery
health care



capacity
check



individual
charging



ready
to use



super
strong



1
year
storage



4 891199 199134

B54467D

16 04 846 110

1/-/6/12

P461

- töltő típusa: intelligens
- csatlakozó típusa: USB
- táplálás: USB 5 V/1 A
- a feltöltött cellák mérete: AAA, AA
- cellák száma a csomagolásban: 4
- cellák típusa a csomagolásban: AA ReCyko 2 700
- a csomagolt cellák töltési ideje: 2:45 - 5:30
- töltési csatornák száma: 4
- egyidejűleg töltött akkumulátorok száma: 1 és 4

- töltési áram AA: 1 100-550 mA
- töltési áram AAA: 730-370 mA
- töltési idő AA 2 700 mAh: 2:45 - 5:30
- töltési idő AAA 1 000 mAh: 1:30 - 3:30
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz



4h
charging
time



individual
charging



ready
to use



super
strong



1
year
storage



4 891199 195075

B53457

16 04 845 112

1/-/6/12

M451

- töltő típusa: intelligens
- csatlakozó típusa: USB
- táplálás: USB 5 V/1 A
- a feltöltött cellák mérete: AAA, AA
- cellák száma a csomagolásban: 4
- cellák típusa a csomagolásban: AA ReCyko Pro
- a csomagolt cellák töltési ideje: 2:00 - 4:00
- töltési csatornák száma: 4
- egyidejűleg töltött akkumulátorok száma: 1 és 4

- töltési áram AA: 1 100-550 mA
- töltési áram AAA: 730-370 mA
- töltési idő AA 2 700 mAh: 2:45 - 5:30
- töltési idő AAA 1 000 mAh: 1:30 - 3:30
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz



4h
charging
time



individual
charging



ready
to use



energy
lock



5
years
storage



4 891199 198335

B53455

16 04 845 111

1/-/6/12

M451

- töltő típusa: intelligens
- csatlakozó típusa: USB
- táplálás: USB 5 V/1 A
- a feltöltött cellák mérete: AAA, AA
- töltési csatornák száma: 4
- egyidejűleg töltött akkumulátorok száma: 1 és 4
- töltési áram AA: 1 100-550 mA
- töltési áram AAA: 730-370 mA
- töltési idő AA 2 700 mAh: 2:45 - 5:30

- töltési idő AAA 1 000 mAh: 1:30 - 3:30
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz



4h
charging
time



individual
charging



4 891199 198304

B53450

16 04 845 110

1/-/6/12

M451

- töltő típusa: intelligens
- csatlakozó típusa: USB
- táplálás: USB 5 V/1 A
- a feltöltött cellák mérete: AAA, AA
- speciális funkciók: USB adapter tartozék
- cellák száma a csomagolásban: 4
- cellák típusa a csomagolásban: AA ReCyko 2 700
- a csomagolt cellák töltési ideje: 7:30
- töltési csatornák száma: 2

- egyidejűleg töltött akkumulátorok száma: 2 vagy 4
- töltési áram AA: 400 mA
- töltési áram AAA: 320 mA
- töltési idő AA 2 700 mAh: 7:30
- töltési idő AAA 1 000 mAh: 3:30
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz



B52427U

1/-/6/12

16 04 842 110

B421

- töltő típusa: intelligens
- csatlakozó típusa: USB
- táplálás: USB 5 V/2 A
- a feltöltött cellák mérete: AAA, AA, C, D, 9 V
- töltési csatornák száma: 4
- egyidejűleg töltött akkumulátorok száma: 2 vagy 4
- töltési áram AA: 370 mA
- töltési áram AAA: 290 mA
- töltési áram C: 550 mA

- töltési áram D: 550 mA
- töltési áram 9 V: 40–20 mA
- töltési idő AA 2 700 mAh: 8:00
- töltési idő AAA 1 000 mAh: 4:00
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz



B55630

1/-/-/6

16 04 863 100

B631

- töltő típusa: intelligens
- csatlakozó típusa: USB
- táplálás: USB 5 V/1 A
- a feltöltött cellák mérete: AAA, AA
- cellák száma a csomagolásban: 8
- cellák típusa a csomagolásban: AA ReCyko 2 100, A
- a csomagolt cellák töltési ideje: 4–8 h
- töltési csatornák száma: 4
- egyidejűleg töltött akkumulátorok száma: 2, 4, 6 vagy

- töltési áram AA: 250 mA
- töltési áram AAA: 250 mA
- töltési idő AA 2 700 mAh: 12:00
- töltési idő AAA 1 000 mAh: 5:00
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz



B51819

1/-/-/12

16 04 881 100

E811

- töltő típusa: intelligens
- csatlakozó típusa: USB
- táplálás: USB 5 V/1 A
- a feltöltött cellák mérete: AAA, AA
- cellák száma a csomagolásban: 4
- cellák típusa a csomagolásban: AA ReCyko 2 100
- a csomagolt cellák töltési ideje: 8:00
- töltési csatornák száma: 2
- egyidejűleg töltött akkumulátorok száma: 2 vagy 4

- töltési áram AA: 300 mA
- töltési áram AAA: 300 mA
- töltési idő AA 2 700 mAh: 10:00
- töltési idő AAA 1 000 mAh: 4:00
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz



B51414

1/-/-/12

16 04 841 110

E411

- töltő típusa: intelligens
- csatlakozó típusa: USB
- táplálás: USB 5 V/1 A
- a feltöltött cellák mérete: AAA, AA
- cellák száma a csomagolásban: 8
- cellák típusa a csomagolásban: AA ReCyko 2 100, A
- a csomagolt cellák töltési ideje: 8:00
- töltési csatornák száma: 2
- egyidejűleg töltött akkumulátorok száma: 2 vagy 4

- töltési áram AA: 300 mA
- töltési áram AAA: 300 mA
- töltési idő AA 2 700 mAh: 10:00
- töltési idő AAA 1 000 mAh: 4:00
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz



B51418

1/-/-/12

16 04 841 111

E411

- töltő típusa: intelligens
- csatlakozó típusa: USB
- táplálás: USB 5 V/1 A
- a feltöltött cellák mérete: AAA, AA
- cellák száma a csomagolásban: 2
- cellák típusa a csomagolásban: AA ReCyko 2 100
- a csomagolt cellák töltési ideje: 8:00
- töltési csatornák száma: 1
- egyidejűleg töltött akkumulátorok száma: 2
- töltési áram AA: 300 mA
- töltési áram AAA: 300 mA
- töltési idő AA 2 700 mAh: 10:00
- töltési idő AAA 1 000 mAh: 4:00
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz



B51214

1/-/-/12

16 04 821 110

E211



- töltő típusa: intelligens
- csatlakozó típusa: USB
- táplálás: USB 5 V/1 A
- a feltöltött cellák mérete: AAA, AA
- cellák száma a csomagolásban: 2
- cellák típusa a csomagolásban: AAA ReCyko 800
- a csomagolt cellák töltési ideje: 3:00
- töltési csatornák száma: 1
- egyidejűleg töltött akkumulátorok száma: 2
- töltési áram AA: 300 mA
- töltési áram AAA: 300 mA
- töltési idő AA 2 700 mAh: 10:00
- töltési idő AAA 1 000 mAh: 4:00
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz



B51211

1/-/-/12

16 04 821 111

E211



EMOS Elemtöltők

- NiMH akkumulátorok gondtalan töltésére
- automatikus töltésindítás és-leállítás
- tetszőleges számú és méretű akkumulátor egyidejű töltése
- intelligens diagnosztika és akkumulátor töltésvezérlés
- a magas töltöttségi szintű akkumulátorokért
- színes LED töltési állapotjelző
- egyéb környezet-és biztonságvédelmi elemek

- töltő típusa: intelligens
- csatlakozó típusa: USB
- táplálás: USB 5 V/2 A
- a feltöltött cellák mérete: 10440 – 26650, AAA, AA,
- speciális funkciók: kapacitásellenőrzés
- töltési csatornák száma: 2
- egyidejűleg töltött akkumulátorok száma: 1 vagy 2
- töltési áram AA: 1 000 mA
- töltési áram AAA: 1 000 mA
- töltési áram C: 1 000 mA
- töltési idő AA 2 700 mAh: 3:00
- töltési idő AAA 1 000 mAh: 1:15
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz



N9221

1/-/-/60

16 03 026 000

BCL-20D



- töltő típusa: intelligens
- csatlakozó típusa: USB
- táplálás: USB 5 V/1 A
- a feltöltött cellák mérete: AAA, AA
- töltési csatornák száma: 4
- egyidejűleg töltött akkumulátorok száma: 1 és 4
- töltési áram AA: 300 mA
- töltési áram AAA: 300 mA
- töltési idő AA 2 700 mAh: 10:00
- töltési idő AAA 1 000 mAh: 4:00
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz



N9321

1/-/-/60

16 03 027 000

BCN-40



- töltő típusa: intelligens
- csatlakozó típusa: USB
- táplálás: USB 5 V/1 A
- a feltöltött cellák mérete: AAA, AA
- cellák száma a csomagolásban: 4
- cellák típusa a csomagolásban: AA NiMH 2 700
- a csomagolt cellák töltési ideje: 4:00
- töltési csatornák száma: 4
- egyidejűleg töltött akkumulátorok száma: 1 és 4
- töltési áram AA: 1 000/500 mA
- töltési áram AAA: 1 000/500 mA
- töltési idő AA 2 700 mAh: 3:00 - 4:00
- töltési idő AAA 1 000 mAh: 1:15 - 2:00
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz



N9331

1/-/-/60

16 03 028 000

BCN-41D

- töltő típusa: intelligens
- csatlakozó típusa: USB
- táplálás: USB 5 V/1 A
- a feltöltött cellák mérete: AAA, AA
- speciális funkciók: kapacitásellenőrzés
- cellák száma a csomagolásban: 4
- cellák típusa a csomagolásban: AA NiMH 2 700
- a csomagolt cellák töltési ideje: 3:00
- töltési csatornák száma: 4
- egyidejűleg töltött akkumulátorok száma: 1 és 4
- töltési áram AA: 1 000-250 mA
- töltési áram AAA: 1 000-250 mA
- töltési idő AA 2 700 mAh: 3:00 - 12:00
- töltési idő AAA 1 000 mAh: 1:15 - 5:00
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz



N9341

1/-/-/40

16 03 029 000

BCN-42D

- töltő típusa: intelligens
- csatlakozó típusa: USB
- táplálás: USB 5 V/2 A
- a feltöltött cellák mérete: AAA, AA, C, D, 9 V
- töltési csatornák száma: 7
- egyidejűleg töltött akkumulátorok száma: 1 és 6
- töltési áram AA: 500 mA
- töltési áram AAA: 500 mA
- töltési áram C: 500 mA
- töltési áram D: 500 mA
- töltési áram 9 V: 30 mA
- töltési idő AA 2 700 mAh: 6:30
- töltési idő AAA 1 000 mAh: 2:30
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz



N9361

1/-/-/30

16 03 030 000

BCN-60U

Powerbankok

EMOS Powerbankok

- az összes modell USB-C/micro USB kompatibilis
- 6 biztonsági védelmi funkció
- kábelek adatátviteli funkcióval rendelkeznek
- bizonyos modellek gyorstöltő QC3.0 vagy PD 18W-al vannak
- kiemelkedő teljesítmény a magas minőségű akkumulátorokhoz
- passthrough funkció, auto ON/OFF

- akkumulátor kapacitása: 10 000 mAh/38,5 Wh
- akkumulátor típusa: Li-Po 3,85 V
- gyors töltéshez: PD 20 W + SCP 22,5 W + Dash + W
- max.bem. teljesítmény: 18 W
- bemeneti interfész típusa: 1× USB-C
- feltöltési idő: 4 óra (a QC)
- max.kim. teljesítmény: 22,5 W
- kimeneti interfész típusa: 1× USB-A, 1× USB-C
- kábel mellékelve: USB-A/USB-C, data

- LED töltés jelző: igen
- LED akkumulátor állapot jelző: igen
- auto ON/OFF: igen
- passthrough: igen
- anyag: ABS műanyag
- szín: fekete
- súly: 186 g
- méretek: 109 × 68 × 20 mm



B0543B

16 13 054 300

1/-/-/28

WI 1023D

- akkumulátor kapacitása: 10 000 mAh/37 Wh
- akkumulátor típusa: Li-Po 3,7 V
- gyors töltéshez: PD 20 W + SCP 22,5 W + Dash + W
- max.bem. teljesítmény: 18 W
- bemeneti interfész típusa: 1× micro USB, 1× USB-C
- feltöltési idő: 4 óra (a QC)
- max.kim. teljesítmény: 22,5 W
- kimeneti interfész típusa: 2× USB-A, 1× USB-C
- kábel mellékelve: USB-A/USB-C, data

- LED töltés jelző: igen
- LED akkumulátor állapot jelző: igen
- auto ON/OFF: igen
- passthrough: igen
- anyag: ABS műanyag
- szín: fekete
- súly: 261 g
- méretek: 143 × 70 × 19 mm



B0542B

16 13 054 200

1/-/-/28

WI 1022D

- akkumulátor kapacitása: 20 000 mAh/74 Wh
- akkumulátor típusa: Li-Po 3,7 V
- gyors töltéshez: PD 20 W + SCP 22,5 W + Dash + W
- max.bem. teljesítmény: 18 W
- bemeneti interfész típusa: 1× micro USB, 1× USB-C
- feltöltési idő: 7 óra (a QC)
- max.kim. teljesítmény: 22,5 W
- kimeneti interfész típusa: 2× USB-A, 1× USB-C
- kábel mellékelve: USB-A/USB-C, data

- LED töltés jelző: igen
- LED akkumulátor állapot jelző: igen
- auto ON/OFF: igen
- passthrough: igen
- anyag: ABS műanyag
- szín: fekete
- súly: 412 g
- méretek: 142 × 67 × 27 mm



B0528B

16 13 052 800

1/-/-/24

ALPHAQ2 20

- akkumulátor kapacitása: 10 000 mAh/37 Wh
- akkumulátor típusa: Li-Po 3,7 V
- gyors töltéshez: PD 18 W + QC 3.0
- max.bem. teljesítmény: 18 W
- bemeneti interfész típusa: 1× micro USB, 1× USB-C
- feltöltési idő: 4 óra (a QC)
- max.kim. teljesítmény: 18 W
- kimeneti interfész típusa: 1× USB-A, 1× USB-C
- kábel mellékelve: micro USB, USB-C, data
- LED töltés jelző: igen
- LED akkumulátor állapot jelző: igen
- auto ON/OFF: igen
- passthrough: igen
- anyag: ABS műanyag
- szín: fekete
- súly: 220 g
- méret: 138 × 68 × 16 mm



B0524B 1/-/-/28
16 13 052 400 ALPHAQ 10

- akkumulátor kapacitása: 20 000 mAh/74 Wh
- akkumulátor típusa: Li-Po 3,7 V
- gyors töltéshez: nem
- max.bem. teljesítmény: 10 W
- bemeneti interfész típusa: 1× micro USB, 1× USB-C
- feltöltési idő: 12 óra
- max.kim. teljesítmény: 10 W
- kimeneti interfész típusa: 2× USB-A, 1× USB-C
- kábel mellékelve: USB-A/USB-C, data
- LED töltés jelző: igen
- LED akkumulátor állapot jelző: igen
- auto ON/OFF: igen
- passthrough: igen
- anyag: ABS műanyag
- szín: fekete
- súly: 412 g
- méret: 142 × 67 × 27 mm



B0527B 1/-/-/24
16 13 052 700 ALPHA2 20

- akkumulátor kapacitása: 10 000 mAh/37 Wh
- akkumulátor típusa: Li-Po 3,7 V
- gyors töltéshez: nem
- max.bem. teljesítmény: 10 W
- bemeneti interfész típusa: micro USB
- feltöltési idő: 6 óra
- max.kim. teljesítmény: 10,5 W
- kimeneti interfész típusa: 2× USB-A
- kábel mellékelve: micro USB, USB-C, data
- LED töltés jelző: igen
- LED akkumulátor állapot jelző: igen
- auto ON/OFF: igen
- passthrough: igen
- anyag: ABS műanyag
- szín: fekete
- súly: 220 g
- méret: 138 × 68 × 16 mm



B0526B 1/-/-/28
16 13 052 600 ALPHA 10S

USB adapterek

- gyorsabb töltés laptop USB-csatlakozóról
- USB adapter hálózati aljzathoz, autóhoz, 1–4 USB-porttal
- okos funkciók, gyorstöltés és készülékvédelem
- minimális energiavesztés szállításkor
- BASIC-gazdaságos minőségi töltők
- SMART-a nagyobb áramerősség révén több eszköz tölthető egyszerre

max. teljesítmény 1 db USB: 5 V/2,1 A/10,5 W = max. teljesítmény összesen: 5 V/3,1 A/15,5 W = bemeneti feszültség: 100–240 V~ 50/60 Hz = töltés: smart = USB kimenetek száma: 2 = túlterhelés, túlfeszültség és rövidzárlat elleni védelem = a következő termékekhez tervezett: okostelefon, táblagép = méretek: 80 × 39 × 27 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



V0125 1/-/4/36
17 04 012 500 V0125

max. teljesítmény 1 db USB: QC 3.0-2.0 (5-12 V/1,5-3,0 A/18 W) = max. teljesítmény összesen: QC 3.0-2.0 (5-12 V/1,5-3,0 A/18 W) = bemeneti feszültség: 100-240 V~ 50/60 Hz = töltés: quick = USB kimenetek száma: 1 = túlterhelés, túlfeszültség és rövidzárlat elleni védelem = a következő termékekhez tervezett: okostelefon, táblagép = méretek: 87 × 44 × 25 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



V0123
17 04 012 300

1/-/-/50
V0123

max. teljesítmény 1 db USB: 5 V/1 A/5 W = max. teljesítmény összesen: 5 V/1 A/5 W = bemeneti feszültség: 100-240 V~ 50/60 Hz = töltés: basic = USB kimenetek száma: 1 = túlterhelés, túlfeszültség és rövidzárlat elleni védelem = a következő termékekhez tervezett: okostelefon = méretek: 78 × 34 × 21 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



V0122
17 04 012 200

1/-/25/50
V0122

max. teljesítmény 1 db USB: QC 3.0-2.0, PD (5-12 V/1,5-3,0 A/18 W) = max. teljesítmény összesen: QC 3.0-2.0, PD (5-12 V/1,5-3,0 A/30 W) = bemeneti feszültség: 100-240 V~ 50/60 Hz = töltés: quick = USB kimenetek száma: 2 = túlterhelés, túlfeszültség és rövidzárlat elleni védelem = a következő termékekhez tervezett: okostelefon, táblagép = méretek: 91 × 54 × 27 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



V0120
17 04 012 000

1/-/-/56
V0120

max. teljesítmény 1 db USB: 5 V/2,0 A/10 W = max. teljesítmény összesen: 5 V/3,1 A/15,5 W = bemeneti feszültség: 100-240 V~ 50/60 Hz = töltés: smart = USB kimenetek száma: 2 = túlterhelés, túlfeszültség és rövidzárlat elleni védelem = a következő termékekhez tervezett: okostelefon, táblagép = tápellátás típusa: kábel mikro USB 1 m, USB-C átalakító a csomagolásban = méretek: 85 × 46 × 26 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



V0119
17 04 011 900

1/-/-/25
V0119

max. teljesítmény 1 db USB: QC 3.0-2.0, PD (5-12 V/1,5-3,0 A/18 W) = max. teljesítmény összesen: QC 3.0-2.0, PD (5-12 V/1,5-3,0 A/30 W) = bemeneti feszültség: 12-24 V DC = töltés: quick = USB kimenetek száma: 2 = túlterhelés, túlfeszültség és rövidzárlat elleni védelem = a következő termékekhez tervezett: okostelefon, táblagép = méretek: 63 × 37 × 27 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



V0220
17 04 022 000

1/-/-/64
V0220

max. teljesítmény 1 db USB: 5 V/2,1 A/10,5 W = max. teljesítmény összesen: 5 V/2,1 A/10,5 W = bemeneti feszültség: 12–24 V DC = töltés: basic = USB kimenetek száma: 1 = túlterhelés, túlfeszültség és rövidzárlat elleni védelem = a következő termékekhez tervezett: okostelefon, táblagép = LED jelzőfények = tápellátás típusa: kábel mikro USB 1 m, USB-C átalakító a csomagolásban = méretek: 65 × 28 × 28 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



V0219

1/-/-/25

17 04 021 900

V0219



max. teljesítmény 1 db USB: 5 V/1 A/5 W = max. teljesítmény összesen: 5 V/1 A/5 W = bemeneti feszültség: 12–24 V DC = töltés: basic = USB kimenetek száma: 1 = túlterhelés, túlfeszültség és rövidzárlat elleni védelem = a következő termékekhez tervezett: okostelefon = LED jelzőfények = méretek: 57 × 28 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



V0218

1/-/20/40

17 04 021 800

V0218



max. teljesítmény 1 db USB: 5 V/2,1 A/10,5 W = max. teljesítmény összesen: 5 V/3,1 A/15,5 W = bemeneti feszültség: 12–24 V DC = töltés: smart = USB kimenetek száma: 1 + 1× kábel = túlterhelés, túlfeszültség és rövidzárlat elleni védelem = a következő termékekhez tervezett: okostelefon, táblagép = méretek: 81 × 26 × 22 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



V0217

1/-/20/40

17 04 021 700

V0217



max. teljesítmény 1 db USB: 3,6–12 V/1,5–3 A/18 W = max. teljesítmény összesen: 3,6–12 V/1,5–3 A/18 W = bemeneti feszültség: 12–24 V DC = töltés: quick = USB kimenetek száma: 1 = túlterhelés, túlfeszültség és rövidzárlat elleni védelem = a következő termékekhez tervezett: okostelefon, táblagép = LED jelzőfények = méretek: 60 × 32 × 33 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



V0215

1/-/20/40

17 04 021 500

V0215



max. teljesítmény 1 db USB: első USB QC 3.0-2.0 (3,6–12 V/1,5–3 A/18 W + második USB 5 V/2,1 A/10,5 W) = max. teljesítmény összesen: 3,6–12 V/1,5–3 A/28,5 W = bemeneti feszültség: 12–24 V DC = töltés: quick = USB kimenetek száma: 2 = túlterhelés, túlfeszültség és rövidzárlat elleni védelem = a következő termékekhez tervezett: okostelefon, táblagép = LED jelzőfények = méretek: 72 × 38 × 32 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



V0213

1/-/20/40

17 04 021 300

V0213



max. teljesítmény 1 db USB: 5 V/2,1 A/10,5 W = max. teljesítmény összesen: 5 V/2,1 A/10,5 W = bemeneti feszültség: 12–24 V DC = töltés: smart = USB kimenetek száma: 2 = túlterhelés, túlfeszültség és rövidzárlat elleni védelem = a következő termékekhez tervezett: okostelefon, táblagép = LED jelzőfények = méretek: 84 × 49 × 23 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



V0212
17 04 021 200

1/-/-/50
V0212

Univerzális hálózati adapterek

- EMOS adapterek cserélhető csatlakozó-készlettel
- SMPS gyengeáramú készülékekhez (elemlámpa, antenna)

max. teljesítmény 1 db USB: 5 V/2,0 A/10 W = max. teljesítmény összesen: 5 V/2,0 A/10 W = bemeneti feszültség: 100–240 V~ 50/60 Hz = USB kimenetek száma: 1 = túlterhelés, túlfeszültség és rövidzárlat elleni védelem = a következő termékekhez tervezett: univerzális = LED jelzőfények = kimeneti feszültség: 3 V, 4,5 V, 5 V, 6 V, 7,5 V, 9 V, 12 V = kimeneti áram: max. 2 250 mA = a csatlakozó mérete: B 3,5/15; C 3,0×1,0/10; D 5,0×2,1/12; G 5,5×2,5/10; H 3,5×1,35/10; I 4×1,7/10; S 2,35×0,75/8,7 = tápellátás típusa: kábel + DC csatlakozókészlet + kimeneti USB = méretek: 50 × 80 × 32 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



N3113
17 03 225 021

1/-/-/24
N3113

max. teljesítmény 1 db USB: 5 V/2,0 A/10 W = max. teljesítmény összesen: 5 V/2,0 A/10 W = bemeneti feszültség: 100–240 V~ 50/60 Hz = USB kimenetek száma: 1 = túlterhelés, túlfeszültség és rövidzárlat elleni védelem = a következő termékekhez tervezett: univerzális = LED jelzőfények = kimeneti feszültség: 3 V, 4,5 V, 5 V, 6 V, 7,5 V, 9 V, 12 V = kimeneti áram: max. 1 500 mA = a csatlakozó mérete: B 3,5/15; C 3,0×1,0/10; D 5,0×2,1/12; G 5,5×2,5/10; H 3,5×1,35/10; I 4×1,7/10; S 2,35×0,75/8,7 = tápellátás típusa: kábel + DC csatlakozókészlet + kimeneti USB = méretek: 50 × 80 × 32 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



N3112
17 03 150 021

1/-/-/24
N3112

max. teljesítmény 1 db USB: 5 V/2,0 A/10 W = max. teljesítmény összesen: 5 V/2,0 A/10 W = bemeneti feszültség: 100–240 V~ 50/60 Hz = USB kimenetek száma: 1 = túlterhelés, túlfeszültség és rövidzárlat elleni védelem = a következő termékekhez tervezett: univerzális = LED jelzőfények = kimeneti feszültség: 3 V, 4,5 V, 5 V, 6 V, 7,5 V, 9 V, 12 V = kimeneti áram: max. 1 000 mA = a csatlakozó mérete: B 3,5/15; C 3,0×1,0/10; D 5,0×2,1/12; G 5,5×2,5/10; H 3,5×1,35/10; I 4×1,7/10; S 2,35×0,75/8,7 = tápellátás típusa: kábel + DC csatlakozókészlet + kimeneti USB = méretek: 50 × 80 × 32 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



N3111
17 03 100 021

1/-/-/24
N3111

bemeneti feszültség: 100-240 V~ 50/60 Hz = túlterhelés, túlfeszültség és rövidzárlat elleni védelem = a következő termékekhez tervezett: univerzális = LED jelzőfények = kimeneti feszültség: 3 V, 4,5 V, 5 V, 6 V, 7,5 V, 9 V, 12 V = kimeneti áram: max. 600 mA = a csatlakozó mérete: B 3,5/15; C 3,0×1,0/10; D 5,0×2,1/12; G 5,5×2,5/10; H 3,5×1,35/10; I 4×1,7/10; S 2,35×0,75/8,7 = tápellátás típusa: kábel + DC csatlakozókészlet = méretek: 36 × 66 × 30 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



N3110 1/-/-/24
17 03 060 021 N3110

Akkumulátortöltők, teszterek

- autó- és egyéb akkumulátorok töltéséhez
- 6 vagy 12 V feszültség, 1,2-120 Ah kapacitás
- csatlak. akkumulátor-diagnosztika, automata programválasztás
- töltési sebesség és intenzitás a külső hőmérséklethez igazítva
- a fix csatlakozás meghosszabbítja az akku élettartamát a ritkán használt autókban
- teljesen helyreállítja az erősen sérült akkumulátorokat
- rövidre zárás és fordított polaritás elleni védelemmel

a következő termékekhez tervezett: gépkocsik, motorkerékpárok, tartalék akkumulátorok, ólom-sav akkumulátor, WET (savas), MF (karbantartás-mentes), VRLA, AGM és GEL = töltés: 6 V (1,2 Ah-14 Ah), 12 V (1,2 Ah-120 Ah) = töltőkábel: 1,8 m kapsokkal ellátva = kéntelenítési üzemmód = fenntartó üzemmód = hideg időjárás program = rövidzárlat és fordított polaritás elleni védelem = bejárat: 220-240 V AC/50 Hz/600 mA = védettség: IP65 = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



N1014 1/-/-/12
16 06 025 000 EE04A

a következő termékekhez tervezett: gépkocsik, motorkerékpárok, tartalék akku, ólomakkumulátor WET (savas), MF (karbantartásmentes), VRLA, AGM + GEL és 12,8 V LiFePO4 = töltés: 6 V (1,2 Ah-30 Ah), 12 V (1,2 Ah-30 Ah); 12,8 V LiFePO4 (2 Ah-15 Ah) = töltőkábel: 1,8 m kapsokkal ellátva = kéntelenítési üzemmód = fenntartó üzemmód = rövidzárlat és fordított polaritás elleni védelem = bejárat: 220-240 V AC/50 Hz/300 mA = védettség: IP65 (fedél töltő) = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



N1015 1/-/-/20
16 08 000 001 E-CC008A

Lámpák



GP Lámpák

GP Xplor



- ultrakönnyű fejlámpa futáshoz
- sport és profi felszerelések alapvető eleme
- minőségi CREE LED chipek, erős fényáram: 300–500 lm
- vízálló (IPX6) és ütésálló (akár 1 méterig)
- eldobható és újratölthető elemmel is kompatibilis
- Gombzár – véletlen bekapcsolás elleni védelem

- fényforrás: 3× CREE SMD LED
- maximális fényáram: 500 lm
- max. hatótávolság: 85 m
- világítási üzemmódok száma: 10
- világítási idő: 60 m – 100 óra
- fókusz: nem
- fényvisszaverő szalag
- ütésállóság: 1 m
- vízálló: IPX6
- tölthető
- táplálás: Li-Po
- akkumulátor típusa: Li-Po 1 600 mAh
- elem a csomag része
- speciális funkciók: gomb reteszelés mód
- tartozékok: USB-C kábel
- méretek: 56 × 38 × 39 mm
- súly: 59,5 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papírdoboz



P8567 1/-/-/10
14 51 085 670 PHR17

- fényforrás: 2× CREE SMD LED
- maximális fényáram: 300 lm
- max. hatótávolság: 50 m
- világítási üzemmódok száma: 9
- világítási idő: 60 m – 45 óra
- fókusz: nem
- fényvisszaverő szalag
- ütésállóság: 1 m
- vízálló: IPX6
- tölthető
- táplálás: Li-Po
- akkumulátor típusa: Li-Po 800 mAh
- elem a csomag része
- speciális funkciók: gomb reteszelés mód
- tartozékok: USB-C kábel
- méretek: 56 × 38 × 34 mm
- súly: 44 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papírdoboz



P8566 1/-/-/10
14 51 085 660 PHR16

- fényforrás: 2× Osram SMD LED
- maximális fényáram: 1 200 lm
- max. hatótávolság: 110 m
- világítási üzemmódok száma: 11
- világítási idő: 2–100 óra
- fókusz: nem
- fényvisszaverő szalag
- ütésállóság: 1,5 m
- vízálló: IPX8
- tölthető
- táplálás: Li-ion/2× CR123A
- akkumulátor típusa: 18650/3,7 V/2 550 mAh
- elem a csomag része
- speciális funkciók: gomb reteszelés mód
- tartozékok: USB-A=>USB-C kábel 30 cm
- méret: 91,5 × 39 × 51 mm
- súly: 90 g/151 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papírdoboz



P8569

1/-/-/10

14 51 701 900

PHR19

GP Discovery



- minőségi, fém GP elem- és fejlámpák napi használatra
- erős és hatékony LED chipek (egyes modelleknél CREE LED)
- alkáli és újratölthető elemekkel is kompatibilis
- karcmentes felszíni burkolat
- vízálló IPX7 (a CR41 csak rövid ideig használható víz alatt)

- fényforrás: CREE SMD LED
- maximális fényáram: 600 lm
- max. hatótávolság: 130 m
- világítási üzemmódok száma: 5
- világítási idő: 40 s – 60 óra
- fókusz: nem
- fényvisszaverő szalag: nem
- ütésállóság: 1 m
- vízálló: IPX4
- tölthető
- táplálás: Li-Ion
- akkumulátor típusa: 18650/3,7 V/2 600 mAh
- elem a csomag része
- speciális funkciók: gomb reteszelés mód
- tartozékok: micro USB kábel
- méret: 106 × 27 × 27 mm
- súly: 153 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



P8555

1/-/-/10

14 51 703 500

CHR35

- fényforrás: CREE SMD LED
- maximális fényáram: 300 lm
- max. hatótávolság: 157 m
- világítási üzemmódok száma: 4
- világítási idő: 5–69 óra
- fókusz: nem
- fényvisszaverő szalag: nem
- ütésállóság: 1 m
- vízálló: IPX6
- tölthető
- táplálás: 3× AAA
- akkumulátor típusa: HR03 (1,5 V)
- elem a csomag része
- speciális funkciók: automatikus fényerő-szabályozás
- tartozékok: micro USB kábel
- méret: 34 × 46 × 56 mm
- súly: 110 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papírdoboz



P8572

1/-/6/24

14 51 704 101

CHR41

- fényforrás: CREE SMD LED
- maximális fényáram: 300 lm
- max. hatótávolság: 157 m
- világítási üzemmódok száma: 4
- világítási idő: 5–69 óra
- fókusz: nem
- fényvisszaverő szalag: nem
- ütésállóság: 1 m
- vízálló: IPX6
- tölthető: nem
- táplálás: 3× AAA
- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része
- speciális funkciók: érintés nélküli fényerőszabályozás
- méret: 34 × 46 × 56 mm
- súly: 110 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papírdoboz



P8571

1/-/6/24

14 51 704 600

CH46

- fényforrás: 4x LED
- maximális fényáram: 40 lm
- max. hatótávolság: 8 m
- világítási üzemmódok száma: 3
- világítási idő: 2-6 óra
- fókusz: nem
- fényvisszaverő szalag: nem
- ütésállóság: 1 m
- vízálló: nem
- tölthető: nem
- táplálás: 2x CR2025
- elem a csomag része
- méret: 37 x 36 x 20 mm
- súly: 31 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



P8515P 1/-/-/12
14 51 703 102 CH31

- fényforrás: 4x LED
- maximális fényáram: 40 lm
- max. hatótávolság: 8 m
- világítási üzemmódok száma: 3
- világítási idő: 2-6 óra
- fókusz: nem
- fényvisszaverő szalag: nem
- ütésállóság: 1 m
- vízálló: nem
- tölthető: nem
- táplálás: 2x CR2025
- elem a csomag része
- méret: 37 x 36 x 20 mm
- súly: 31 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



P8515B 1/-/-/12
14 51 703 103 CH31

- fényforrás: CREE SMD LED
- maximális fényárama: 650 lm
- max. világítási távolság: 135 m
- világítási üzemmódok száma: 4
- világítási idő: 5,5-40 óra
- fókusz
- ütésállóság: 1 m
- vízálló: IPX7
- tölthető
- táplálás: Li-Ion
- akkumulátor típusa: 18650/3,7 V/2 600 mAh
- elem a csomag része
- feltöltési idő: 3 óra
- töltőcsatlakozó típusa: micro USB
- jellemzők: textilhurok
- méret: 33 x 136 mm
- súly: 179 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



P8511 1/-/-/12
14 51 704 100 CR41

- fényforrás: CREE SMD LED
- maximális fényárama: 300 lm
- max. világítási távolság: 100 m
- világítási üzemmódok száma: 3
- világítási idő: 4,5-15 óra
- fókusz
- ütésállóság: 1 m
- vízálló: IPX4
- tölthető: nem
- táplálás: 3x AAA
- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része
- jellemzők: textilhurok
- méret: 32 x 108 mm
- súly: 120 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



P8506 1/-/-/12
14 51 703 200 C32

- fényforrás: COB LED + CREE SMD LED
- maximális fényárama: 180 lm
- max. világítási távolság: 100 m
- világítási üzemmódok száma: 3
- világítási idő: 2-20 óra
- fókusz
- ütésállóság: 1 m
- vízálló: IPX4
- tölthető: nem
- táplálás: 2x AA
- akkumulátor típusa: LR6 (1,5 V)
- elem a csomag része
- jellemzők: mágnes, fém kapocs
- méret: 26 x 165 mm
- súly: 128 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



P8504 1/-/-/12
14 51 703 300 C33

- fényforrás: 1× LED
- maximális fényárama: 20 lm
- max. világítási távolság: 25 m
- világítási üzemmódok száma: 1
- világítási idő: 3 óra
- ütésállóság: 1 m
- vízálló: IPX4
- tölthető: nem
- táplálás: 1× AAA

- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része
- jellemzők: fémkarabiner
- méretek: 18 × 89 mm
- súly: 37 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz



P8502 1/-/12/72
14 51 701 200 CK12

- fényforrás: CREE SMD LED
- maximális fényárama: 100 lm
- max. világítási távolság: 75 m
- világítási üzemmódok száma: 2
- világítási idő: 2-7 óra
- ütésállóság: 1 m
- vízálló: IPX4
- tölthető: nem
- táplálás: 1× AA

- akkumulátor típusa: LR6 (1,5 V)
- elem a csomag része
- jellemzők: textilhurok
- méretek: 22,5 × 95 mm
- súly: 64 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz



P8507 1/-/-/12
14 51 703 110 C31X

- fényforrás: 2× SMD LED
- maximális fényáram: 110 lm
- max. hatótávolság: 40 m
- világítási üzemmódok száma: 4
- világítási idő: 15 óra
- fókusz: nem
- fényvisszaverő szalag: nem
- ütésállóság: 1 m
- vízálló: IP43

- tölthető: nem
- táplálás: 3× AAA
- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része
- méretek: 59 × 46 × 34 mm
- súly: 29 g/65 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papírdoboz



P8582 1/-/-/10
14 51 704 200 CH42

- fényforrás: 2× SMD LED + LED
- maximális fényáram: 150 lm
- max. hatótávolság: 45 m
- világítási üzemmódok száma: 5
- világítási idő: 36 óra
- fókusz: nem
- fényvisszaverő szalag: nem
- ütésállóság: 1 m
- vízálló: IPX4

- tölthető: nem
- táplálás: 3× AAA
- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része
- méretek: 61 × 47 × 37 mm
- súly: 42 g/78 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papírdoboz



P8583 1/-/-/10
14 51 704 300 CH43

- fényforrás: 2× SMD LED
- maximális fényáram: 300 lm
- max. hatótávolság: 60 m
- világítási üzemmódok száma: 6
- világítási idő: 36 óra
- fókusz: nem
- fényvisszaverő szalag: nem
- ütésállóság: 1 m
- vízálló: IPX4

- tölthető: nem
- táplálás: 3× AAA
- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része
- speciális funkciók: érintés nélküli vezérlés
- méretek: 61 × 47 × 37 mm
- súly: 42 g/78 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papírdoboz



P8584 1/-/-/10
14 51 704 400 CH44

- fényforrás: 2x CREE SMD LED
- maximális fényáram: 280 lm
- max. hatótávolság: 90 m
- világítási üzemmódok száma: 6
- világítási idő: 25 óra
- fókusz: nem
- fényvisszaverő szalag: nem
- ütésállóság: 5 m
- vízálló: IPX5
- tölthető: nem
- táplálás: 3x AAA
- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része
- méret: 66 x 49 x 37 mm
- súly: 95 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papírdoboz



P8573 1/-/-/10
14 51 705 300 CHW53

- fényforrás: 2x CREE SMD LED
- maximális fényáram: 375 lm
- max. hatótávolság: 110 m
- világítási üzemmódok száma: 4
- világítási idő: 26 óra
- fókusz: nem
- fényvisszaverő szalag: nem
- ütésállóság: 5 m
- vízálló: IPX5
- tölthető: nem
- táplálás: 3x AAA
- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része
- speciális funkciók: érintés nélküli fényerőszabályozó
- méret: 66 x 49 x 37 mm
- súly: 62 g/98 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papírdoboz



P8574 1/-/-/10
14 51 705 400 CHW54

EMOS Lámpák

LED Fém lámpák

ULTIBRIGHT Lámpák

ULTIBRIGHT

- kompekt, ellenálló, megbízható ULTIBRIGHT prémium zseblámpa
- elegáns, jellegzetes piros díszgyűrűvel
- tartós fémből készült dizájn zseblámpák
- megbízhatóan ellenállnak a rázkódásnak kemény felületre történő leesésnél is
- CREE LED chip biztosítja a kiváló fényáramot és hatótávot
- kompekt méreteinek, praktikus akasztójának és megbízható pántjának köszönhetően mindig kéznél lehet

- fényforrás: CREE LED
- maximális fényárama: 1 200 lm
- max. világítási távolság: 280 m
- világítási üzemmódok száma: 3
- világítási idő: 3-11 óra
- fókusz: igen (csavarozás)
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP65)
- tölthető
- táplálás: Li-Ion 26650
- akkumulátor típusa: 5 000 mAh/3,7 V
- elem a csomag része
- feltöltési idő: 11,5 óra
- töltőcsatlakozó típusa: USB C
- jellemzők: hurok
- méret: 157 x 40 x 40 mm
- súly: 203 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P3190 1/-/4/16
14 50 000 340 P3190

- fényforrás: CREE LED
- maximális fényárama: 600 lm
- max. világítási távolság: 230 m
- világítási üzemmódok száma: 3
- világítási idő: 3,5-12 óra
- fókusz: igen (csavarozás)
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP65)
- tölthető



- táplálás: Li-Ion 18650
- akkumulátor típusa: 2 600 mAh/3,7 V
- elem a csomag része
- feltöltési idő: 4,5 óra
- töltőcsatlakozó típusa: USB C
- jellemzők: hurok
- méretek: 151 × 34 × 34 mm
- súly: 189 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P3180
14 50 000 330

1/-/4/16
P3180

- fényforrás: CREE LED
- maximális fényárama: 340 lm
- max. világítási távolság: 200 m
- világítási üzemmódok száma: 2
- világítási idő: 3-5,5 óra
- fókusz: igen (csavarozás)
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP65)
- tölthető: nem



- táplálás: 3× AAA
- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része: nem
- jellemzők: klipp, hurok
- méretek: 123 × 34 × 34 mm
- súly: 112 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P3170
14 40 013 123

1/-/4/16
P3170

- fényforrás: CREE LED
- maximális fényárama: 170 lm
- max. világítási távolság: 100 m
- világítási üzemmódok száma: 1
- világítási idő: 2,5 óra
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP65)
- tölthető: nem
- táplálás: 1× AA



- akkumulátor típusa: LR6 (1,5 V)
- elem a csomag része: nem
- jellemzők: klipp, hurok
- méretek: 101 × 22 × 22 mm
- súly: 47 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P3160
14 40 011 203

1/-/8/32
P3160

- fényforrás: CREE LED
- maximális fényárama: 100 lm
- max. világítási távolság: 65 m
- világítási üzemmódok száma: 1
- világítási idő: 3 óra
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP65)
- tölthető: nem
- táplálás: 1× AAA



- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része: nem
- jellemzők: klipp, hurok
- méretek: 100 × 16 × 16 mm
- súly: 32 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P3150
14 40 011 100

1/-/8/32
P3150

EMOS Lámpák

- minőségi alumínium felület – könnyű és strapabíró
- elemes vagy újratölthető
- üzemidő akár 35 óra
- hatótávolság akár 230 m

- fényforrás: LED
- maximális fényárama: 600 lm
- max. világítási távolság: 230 m
- világítási üzemmódok száma: 3
- világítási idő: 4–8 óra
- fókusz
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP44)
- tölthető



- táplálás: Li-Ion 18650 vagy 3× AAA
- akkumulátor típusa: 2 000 mAh/3,7 V vagy LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része
- feltöltési idő: 4 óra
- töltőcsatlakozó típusa: USB C
- jellemzők: hurok
- méretek: 183 × 41 × 41 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P3116 1/-/10/20
14 40 011 500 P3116

- fényforrás: LED
- maximális fényárama: 500 lm
- max. világítási távolság: 160 m
- világítási üzemmódok száma: 3
- világítási idő: 5,5–22 óra
- fókusz
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP44)
- tölthető: nem



- táplálás: 4× AAA
- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része: nem
- jellemzők: hurok
- méretek: 128 × 37 × 37 mm
- súly: 129 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, papírbliszter



P3115 1/-/6/24
14 40 014 100 P3115

- fényforrás: LED
- maximális fényárama: 330 lm
- max. világítási távolság: 120 m
- világítási üzemmódok száma: 3
- világítási idő: 10–27 óra
- fókusz
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP44)
- tölthető: nem



- táplálás: 3× AAA
- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része: nem
- jellemzők: hurok
- méretek: 128 × 37 × 37 mm
- súly: 121 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, papírbliszter



P3114 1/-/6/24
14 40 013 125 P3114

- fényforrás: LED
- maximális fényárama: 120 lm
- max. világítási távolság: 90 m
- világítási üzemmódok száma: 1
- világítási idő: 7 óra
- fókusz
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP44)
- tölthető: nem



- táplálás: 2× AAA
- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része: nem
- jellemzők: hurok
- méretek: 131 × 21 × 21 mm
- súly: 48 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, papírbliszter



P3113 1/-/6/30
14 40 012 111 P3113

- fényforrás: COB LED + LED
- maximális fényárama: 270 lm
- max. világítási távolság: 145 m
- világítási üzemmódok száma: 5
- világítási idő: 4-15 óra
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP44)
- tölthető: nem
- táplálás: 2× AA

- akkumulátor típusa: LR6 (1,5 V)
- elem a csomag része: nem
- jellemzők: klipp, 1× mágnes
- méretek: 171 × 30 × 30 mm
- súly: 108 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, papírbliszter



P3112
14 40 022 200

1/-/6/24
P3112

- fényforrás: LED + COB LED
- maximális fényárama: 230 lm
- max. világítási távolság: 210 m
- világítási üzemmódok száma: 3
- világítási idő: 1,5-6 óra
- fókusz
- ütésállóság: nem
- vízálló: nem
- tölthető: nem

- táplálás: 3× AAA
- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része: nem
- jellemzők: hurok, 1× mágnes
- méretek: 150 × 37 × 37 mm
- súly: 158 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



P3111
14 40 813 170

1/-/6/18
E-1631-1

- fényforrás: COB LED
- maximális fényárama: 100 lm
- max. világítási távolság: 20 m
- világítási üzemmódok száma: 1
- világítási idő: 28 óra
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP43)
- tölthető: nem
- táplálás: 3× AAA

- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része: nem
- jellemzők: hurok
- méretek: 102 × 28 × 28 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



P4704
14 40 813 150

1/-/12/60
E-2217

- fényforrás: COB LED
- maximális fényárama: 100 lm
- max. világítási távolság: 15 m
- világítási üzemmódok száma: 1
- világítási idő: 35 óra
- ütésállóság
- vízálló: nem
- tölthető: nem
- táplálás: 3× AAA

- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része: nem
- jellemzők: hurok
- méretek: 85 × 25 × 25 mm
- súly: 34 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



P3894
14 40 813 110

1/-/12/60
E3221

EMOS Lámpák

LED Műanyag lámpák

- hatékony, mégis olcsó fényforrás
- kicsi és könnyű – éppen kézbe illő
- elemtípusok: AA, AAA vagy D
- hatótávolság akár 305 m
- üzemidő akár 140 óra

- fényforrás: SMD LED + LED
- maximális fényárama: 215 lm
- max. világítási távolság: 305 m
- világítási üzemmódok száma: 5
- világítási idő: 90 óra
- ütésállóság: nem
- vízálló: nem
- tölthető: nem
- táplálás: 3× AA



- akkumulátor típusa: LR6 (1,5 V)
- elem a csomag része: nem
- méretek: 80 × 130 × 150 mm
- súly: 210 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P4008

1/-/8/16

14 47 013 200

P4008

- fényforrás: LED
- maximális fényárama: 75 lm
- max. világítási távolság: 130 m
- világítási üzemmódok száma: 1
- világítási idő: 72 óra
- fókusz
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP43)
- tölthető: nem



- táplálás: 3× AAA
- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része: nem
- jellemzők: hurok
- méretek: 120 × 35 × 35 mm
- súly: 83 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, papírbliszter



P4702

1/-/10/50

14 40 013 114

E-1512

- fényforrás: LED
- maximális fényárama: 55 lm
- max. világítási távolság: 125 m
- világítási üzemmódok száma: 1
- világítási idő: 16 óra
- ütésállóság
- vízálló: nem
- tölthető: nem
- táplálás: 2× AA



- akkumulátor típusa: LR6 (1,5 V)
- elem a csomag része: nem
- jellemzők: hurok
- méretek: 155 × 45 × 45 mm
- súly: 73 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, papírbliszter



P3210

1/-/6/24

14 40 004 904

E-5134

- fényforrás: LED
- maximális fényárama: 20 lm
- max. világítási távolság: 35 m
- világítási üzemmódok száma: 1
- világítási idő: 30 óra
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP43)
- tölthető: nem
- táplálás: 2× AA

- akkumulátor típusa: LR6 (1,5 V)
- elem a csomag része: nem
- jellemzők: hurok
- méretek: 162 × 43 × 43 mm
- súly: 85 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, papírbliszter



P3861

1/-/-/24

14 40 032 202

HL-R0217-2AA

- fényforrás: LED
- maximális fényárama: 20 lm
- max. világítási távolság: 75 m
- világítási üzemmódok száma: 1
- világítási idő: 140 óra
- ütésállóság: nem
- vízálló: igen (IP43)
- tölthető: nem
- táplálás: 2× D

- akkumulátor típusa: LR20 (1,5 V)
- elem a csomag része: nem
- jellemzők: hurok
- méretek: 190 × 68 × 68 mm
- súly: 216 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, papírbliszter



P3862

1/-/-/10

14 40 032 400

HL-R0217-2D

- fényforrás: COB LED
- maximális fényárama: 300 lm
- max. világítási távolság: 15 m
- világítási üzemmódok száma: 1
- világítási idő: 5 óra
- ütésállóság
- tölthető: nem
- táplálás: 3× AA
- akkumulátor típusa: LR6 (1,5 V)

- elem a csomag része: nem
- jellemzők: 1× kampó, 1× mágnes
- méretek: 85 × 130 × 85mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P4006

1/-/-/16

14 47 003 100

E-6020

- fényforrás: LED
- maximális fényárama: 10 lm
- max. világítási távolság: 7 m
- világítási üzemmódok száma: 2
- világítási idő: 25–35 óra
- tölthető: nem
- táplálás: 1× AAA
- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része: nem

- jellemzők: klipp
- méretek: 259 × 20 × 25 mm
- súly: 30 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



P3400

1/-/10/20

14 40 211 100

P3400

LED Fejlámpák

- kültéri felszerelés kötelező eleme
- egyes modellek csúcsmínőségű CREE LED chipekkel
- elemes vagy újratölthető (mikro USB csatlakozóról)
- hatótávolság akár 165 m
- üzemidő akár 50 óra
- többféle üzemmód (vörös fény vagy SOS jel)

- fényforrás: COB LED + LED
- maximális fényáram: 380 lm
- max. hatótávolság: 30 m
- világítási üzemmódok száma: 4
- világítási idő: 3-12 óra
- fókusz: nem
- fényvisszaverő szalag: nem
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP43)



- tölthető
- táplálás: Li-pol
- akkumulátor típusa: 1 200 mAh/3,7 V
- elem a csomag része
- speciális funkciók: kézi átkapcsolás, gyors be-/kikap
- tartozékok: USB-C kábel
- méretek: 300 × 3,2 × 20 mm
- súly: 73 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papírdoboz



P3541

1/-/6/24

14 41 292 150

P3541

- fényforrás: CREE LED
- maximális fényáram: 230 lm
- max. hatótávolság: 80 m
- világítási üzemmódok száma: 4
- világítási idő: 3-13 óra
- fókusz: nem
- fényvisszaverő szalag
- ütésállóság
- vízálló: nem



- tölthető
- táplálás: Li-pol
- akkumulátor típusa: 1 200 mAh (3,7 V)
- elem a csomag része
- speciális funkciók: kézi átkapcsolás, gyors be-/kikap
- tartozékok: tápkábel
- méretek: 61 × 37 × 31 mm
- súly: 60 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, papírblistzer



P3534

1/-/10/40

14 41 250 920

E-943

- fényforrás: CREE LED + 4× SMD
- maximális fényáram: 110 lm
- max. hatótávolság: 55 m
- világítási üzemmódok száma: 3
- világítási idő: 3-7 óra
- fókusz: nem
- fényvisszaverő szalag
- ütésállóság: nem
- vízálló: nem



- tölthető
- táplálás: Li-pol
- akkumulátor típusa: 850 mAh (3,7 V)
- elem a csomag része
- speciális funkciók: gyors kikapcsolás, akku. védelmi
- tartozékok: tápkábel
- méretek: 47 × 31 × 54 mm
- súly: 64 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, papírblistzer



P3535

1/-/6/36

14 41 251 900

E-HL030

- fényforrás: CREE LED + COB LED (zöld, piros) + piros
- maximális fényáram: 330 lm
- max. hatótávolság: 65 m
- világítási üzemmódok száma: 7
- világítási idő: 18-72 óra
- fókusz: nem
- fényvisszaverő szalag
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP44)



- tölthető: nem
- táplálás: 3× AAA + 1× CR2032
- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V) + CR2032 (3 V)
- elem a csomag része: 1× CR2032
- speciális funkciók: gyors be-/kikapcsolás
- tartozékok: sisakpompák
- méretek: 65 × 32 × 39 mm
- súly: 80 g/115 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, papírblistzer



P3531

1/-/6/24

14 41 233 110

E1801

- fényforrás: CREE LED + 2× piros LED
- maximális fényáram: 330 lm
- max. hatótávolság: 200 m
- világítási üzemmódok száma: 5
- világítási idő: 50–87 óra
- fókusz
- fényvisszaverő szalag: nem
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP43)

- tölthető: nem
- táplálás: 3× AAA
- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része: nem
- speciális funkciók: gyors kikapcsolás, akku. védelmi,
- méretetek: 60 × 48 × 43 mm
- súly: 70 g/105 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, papírbliszter



P3539 1/-/6/24
14 41 341 100 P3539

- fényforrás: LED + COB LED (zöld, piros)
- maximális fényáram: 220 lm
- max. hatótávolság: 100 m
- világítási üzemmódok száma: 7
- világítási idő: 45–160 óra
- fókusz: nem
- fényvisszaverő szalag
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP43)

- tölthető: nem
- táplálás: 3× AAA
- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része: nem
- speciális funkciók: gyors be-/kikapcsolás
- méretetek: 65 × 45 × 50 mm
- súly: 65 g/100 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, papírbliszter



P3536 1/-/6/24
14 41 263 110 E-HL117

- fényforrás: COB LED (fehér, piros)
- maximális fényáram: 125 lm
- max. hatótávolság: 20 m
- világítási üzemmódok száma: 3
- világítási idő: 9–19 óra
- fókusz: nem
- fényvisszaverő szalag: nem
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP44)

- tölthető: nem
- táplálás: 3× AAA
- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része: nem
- speciális funkciók: akkumulátorvédelem
- méretetek: 69 × 43 × 46 mm
- súly: 54 g/89 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, papírbliszter



P3532 1/-/6/24
14 41 233 120 E-923

- fényforrás: COB LED
- maximális fényáram: 150 lm
- max. hatótávolság: 20 m
- világítási üzemmódok száma: 3
- világítási idő: 8–27 óra
- fókusz: nem
- fényvisszaverő szalag
- ütésállóság
- vízálló: nem

- tölthető: nem
- táplálás: 3× AAA
- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része: nem
- méretetek: 60 × 40 × 40 mm
- súly: 53 g/88 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, papírbliszter



P3528 1/-/6/24
14 41 203 100 E-1450

- fényforrás: LED + 2× piros LED
- maximális fényáram: 85 lm
- max. hatótávolság: 65 m
- világítási üzemmódok száma: 4
- világítási idő: 50–120 óra
- fókusz: nem
- fényvisszaverő szalag
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP43)

- tölthető: nem
- táplálás: 3× AAA
- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része: nem
- speciális funkciók: gyors be-/kikapcsolás
- méretetek: 58 × 38 × 44 mm
- súly: 54 g/89 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, papírbliszter



P3521 1/-/8/32
14 41 162 100 HL-H0520

- fényforrás: COB LED
- maximális fényáram: 110 lm
- max. hatótávolság: 15 m
- világítási üzemmódok száma: 3
- világítási idő: 20–40 óra
- fókusz: nem
- fényvisszaverő szalag: nem
- ütésállóság
- vízálló: nem
- tölthető: nem
- táplálás: 3× AAA
- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része: nem
- méret: 60 × 18 × 40 mm
- súly: 21 g/56 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, papírbliszter



P3537

1/-/12/48

14 41 273 110

E-HL120

- fényforrás: 3× LED
- maximális fényáram: 12 lm
- max. hatótávolság: 12 m
- világítási üzemmódok száma: 3
- világítási idő: 55 óra
- fókusz: nem
- fényvisszaverő szalag
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP44)
- tölthető: nem
- táplálás: 2× CR2032
- elem a csomag része
- súly: 47 g
- értékesítési csomagolás: 8 db, kínálódoboz



P3540

8/-/8/24

14 41 212 901

P3540

EMOS Lámpák

LED Munkalámpák

LED Tölthető munkalámpák

- minőségi SMD/COB LED chipek, a munkaterület bevilágításához
- üzemidő akár 26 óra
- hálózati és autós adapterrel, egyes típusok powerbank funkcióval
- állítható lámpatest mágnesekkel és kampókkal
- merevített ABS műanyag – kibírja az ütődéseket, leejtést

- fényforrás: 2× COB LED
- maximális fényárama: 2 000 lm
- max. világítási távolság: 70 m
- világítási üzemmódok száma: 5
- világítási idő: 3,5–14,5 óra
- ütésállóság
- vízálló: nem
- tölthető
- táplálás: Li-Ion akupack
- akkumulátor típusa: 8 000 mAh/3,7 V
- elem a csomag része
- feltöltési idő: 7 óra
- töltőcsatlakozó típusa: USB C
- jellemzők: forgatható fogantyú, 4× mágnes
- méret: 214 × 140 (280) × 56 mm
- súly: 818 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P4536

1/-/4/8

14 50 000 320

E-17172

- fényforrás: COB LED
- maximális fényárama: 1 000 lm
- max. világítási távolság: 45 m
- világítási üzemmódok száma: 3
- világítási idő: 3,5–15,5 óra
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP44)
- tölthető
- táplálás: Li-Ion akupack

- akkumulátor típusa: 4 400 mAh/3,7 V
- elem a csomag része
- feltöltési idő: 7,5 óra
- töltőcsatlakozó típusa: micro USB B
- jellemzők: forgatható fogantyú
- méretek: 172 × 45 × 126 mm
- súly: 453 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P4533

1/-/-/10

14 50 000 300

E-5145

- fényforrás: COB LED
- maximális fényárama: 600 lm
- max. világítási távolság: 35 m
- világítási üzemmódok száma: 2
- világítási idő: 2,5–3,5 óra
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP44)
- tölthető
- táplálás: Li-Ion akupack

- akkumulátor típusa: 3 000 mAh/3,7 V
- elem a csomag része
- feltöltési idő: 3,5 óra
- töltőcsatlakozó típusa: micro USB B
- jellemzők: forgatható fogantyú
- méretek: 172 × 45 × 126 mm
- súly: 436 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P4534

1/-/-/10

14 50 000 310

E1204

- fényforrás: COB LED
- maximális fényárama: 1 000 lm
- max. világítási távolság: 40 m
- világítási üzemmódok száma: 3
- világítási idő: 3–17 óra
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP44)
- tölthető
- táplálás: Li-Ion

- akkumulátor típusa: 2 200 mAh/3,7 V
- elem a csomag része
- feltöltési idő: 3 óra
- töltőcsatlakozó típusa: USB C
- jellemzők: mágnes, kitémasztóval, klipp
- méretek: 104 × 39 × 94 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P4539

1/-/-/10

14 50 000 390

P4539

- fényforrás: COB LED + LED
- maximális fényárama: 470 lm
- max. világítási távolság: 45 m
- világítási üzemmódok száma: 3
- világítási idő: 2,5–8 óra
- ütésállóság
- vízálló: nem
- tölthető
- táplálás: Li-Ion akupack

- akkumulátor típusa: 1 800 mAh/3,7 V
- elem a csomag része
- feltöltési idő: 3,5 óra
- jellemzők: forgatható fogantyú, 1× kampó, 2× mágnes
- méretek: 52 × 41 × 242 mm
- súly: 256 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P4532

1/-/-/16

14 50 000 290

E-7712

- fényforrás: COB LED + 5× LED
- maximális fényárama: 500 lm
- max. világítási távolság: 30 m
- világítási üzemmódok száma: 3
- világítási idő: 2–26 óra
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP43)
- tölthető
- táplálás: Li-Ion akupack

- akkumulátor típusa: 2 000 mAh/3,7 V
- elem a csomag része
- feltöltési idő: 3 óra
- töltőcsatlakozó típusa: 3,0 × 1,0/12 mm
- jellemzők: forgó fogantyú, 1× kampó, 3× mágnes
- méretek: 76 × 66 × 317 mm
- súly: 537 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P4525

1/-/-/12

14 50 000 240

E708A-COB+5

- fényforrás: COB LED + LED
- maximális fényárama: 380 lm
- max. világítási távolság: 27 m
- világítási üzemmódok száma: 3
- világítási idő: 3,5–24 óra
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP43)
- tölthető
- táplálás: Li-Ion akupack

- akkumulátor típusa: 2 500 mAh/3,7 V
- elem a csomag része
- feltöltési idő: 4 óra
- töltőcsatlakozó típusa: –
- jellemzők: forgatható fogantyú, 1× kampó, 2× mágnes
- méretek: 56 × 50 × 240 mm
- súly: 265 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P4518 1/-/6/12
14 50 000 180 E709A-COB3W+6

- fényforrás: 2× COB LED + LED
- maximális fényárama: 670 lm
- max. világítási távolság: 40 m
- világítási üzemmódok száma: 3
- világítási idő: 2–10 óra
- ütésállóság: nem
- vízálló: nem
- tölthető
- táplálás: Li-Ion akupack

- akkumulátor típusa: 2 200 mAh/3,7 V
- elem a csomag része
- feltöltési idő: 3 óra
- töltőcsatlakozó típusa: USB C
- jellemzők: 1× kampó, 4× mágnes
- méretek: 35 × 33 × 257 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P4535 1/-/8/16
14 40 004 901 E719AU

- fényforrás: COB LED + LED
- maximális fényárama: 400 lm
- max. világítási távolság: 40 m
- világítási üzemmódok száma: 3
- világítási idő: 3–8,5 óra
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP43)
- tölthető
- táplálás: Li-Ion akupack

- akkumulátor típusa: 2 000 mAh/3,7 V
- elem a csomag része
- feltöltési idő: 3 óra
- töltőcsatlakozó típusa: micro USB B
- jellemzők: forgatható fogantyú, 1× kampó, 1× mágnes
- méretek: 52 × 32 × 165 mm
- súly: 196 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P4531 1/-/8/32
14 50 000 280 E-1719I

- fényforrás: SMD LED + LED
- maximális fényárama: 700 lm
- max. világítási távolság: 45 m
- világítási üzemmódok száma: 3
- világítási idő: 3–6 óra
- ütésállóság: nem
- vízálló: nem
- tölthető
- táplálás: Li-Ion

- akkumulátor típusa: 1 200 mAh/3,7 V
- elem a csomag része
- feltöltési idő: 2 óra
- töltőcsatlakozó típusa: USB C
- jellemzők: 2× mágnes
- méretek: 37 × 14 × 240 mm
- súly: 100 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P4538 1/-/6/24
14 50 000 360 P4538

- fényforrás: COB LED + SMD LED
- maximális fényárama: 330 lm
- max. világítási távolság: 45 m
- világítási üzemmódok száma: 3
- világítási idő: 3–7 óra
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP43)
- tölthető
- táplálás: Li-Ion

- akkumulátor típusa: 1 200 mAh/3,7 V
- elem a csomag része
- feltöltési idő: 2–4 óra
- töltőcsatlakozó típusa: micro USB B
- jellemzők: forgatható fogantyú, 1× kampó, mágnes
- méretek: 41 × 29 × 154 mm
- súly: 110 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P4537 1/-/12/24
14 50 000 350 P4537

Elemmel működő LED munkalámpák

- minőségi COB LED chipek – a munkaterület bevilágításához
- kicsi és könnyű – éppen kézbe illő
- AA vagy AAA elemekkel működik
- üzemidő akár 150 óra
- állítható lámpatest mágnesekkel és kampókkal
- merevített ABS műanyag – kibírja az ütődéseket, leejtést

- fényforrás: COB LED
- maximális fényárama: 700 lm
- max. világítási távolság: 35 m
- világítási üzemmódok száma: 3
- világítási idő: 8-14 óra
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP43)
- tölthető: nem
- táplálás: 4× AA

- akkumulátor típusa: LR6 (1,5 V)
- elem a csomag része: nem
- jellemzők: forgatható fogantyú
- méretek: 145 × 105 × 35 mm
- súly: 165 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz



P4113 1/-/-/14
14 40 814 200 P4113

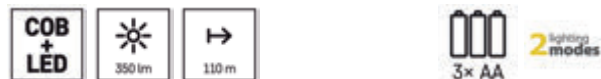


- fényforrás: 2× COB LED + LED
- maximális fényárama: 350 lm
- max. világítási távolság: 110 m
- világítási üzemmódok száma: 2
- világítási idő: 10-20 óra
- vízálló: nem
- tölthető: nem
- táplálás: 3× AA
- akkumulátor típusa: LR6 (1,5 V)

- elem a csomag része: nem
- jellemzők: forgatható fogantyú
- méretek: 135 × 100 × 40 mm
- súly: 140 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz



P4112 1/-/-/14
14 40 833 200 P4112



- fényforrás: LED + COB LED
- maximális fényárama: 360 lm
- max. világítási távolság: 25 m
- világítási üzemmódok száma: 3
- világítási idő: 8 óra
- ütésállóság
- vízálló: nem
- tölthető: nem
- táplálás: 4× AA

- akkumulátor típusa: LR6 (1,5 V)
- elem a csomag része: nem
- jellemzők: függő fogantyú, 1× kampó, 1× mágnes
- méretek: 56 × 31 × 153 mm
- súly: 110 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



P4110 1/-/6/30
14 40 214 200 E4191



- fényforrás: COB LED
- maximális fényárama: 180 lm
- max. világítási távolság: 45 m
- világítási üzemmódok száma: 2
- világítási idő: 16-24 óra
- ütésállóság
- vízálló: nem
- tölthető: nem
- táplálás: 3× AAA

- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része: nem
- jellemzők: függő fogantyú, 1× kampó, 2× mágnes
- méretek: 59 × 30 × 133 mm
- súly: 110 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



P3888 1/-/12/24
14 40 813 100 E-6166



LED Hálózatról működő munkalámpák

- szabványos konnektorról működik (230 V)
- hosszú tápkábel – 5 m
- kampókkal felakasztható lámpatest

- táplálás: 230 V~/50 Hz
- fényforrás: 20× LED 0,2 W (300 lm)
- kábel típusa: H05RN-F 2× 1,0 mm² gumi
- kábelhossz: 5 m
- védettség: IP20
- méretek: 35 × 470 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

**P4205**

1/-/-/30

14 49 000 050

E-A-5LP

- táplálás: 230 V~/50 Hz
- fényforrás: izzó max. 60 W (nem tartozék)
- kábel típusa: H05RN-F 2× 1,0 mm² gumi
- kábelhossz: 5 m
- védettség: IP20
- méretek: 110 × 390 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

**P4203**

1/-/-/24

14 49 000 030

DY-YJD-A-8

EMOS Lámpák

LED Újratölthető lámpák EXPERT

- nagy hatótávolságú és fényhasznosítású elemlámpák
- a legtöbb modell csúcsmínőségű OSRAM vagy CREE LED chippel ellátott
- egy feltöltéssel több mint 70 óra üzemidő, több üzemmód
- tartozékok: klasszikus adapter, autós adapter
- merevített ABS műanyagból készül, kibírja az esést

- fényforrás: LED + COB LED
- maximális fényárama: 240 lm
- max. világítási távolság: 300 m
- világítási üzemmódok száma: 2
- világítási idő: 20–72 óra
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP43)
- tölthető
- táplálás: ólomakkumulátor



- akkumulátor típusa: SLA 4 000 mAh/6 V
- elem a csomag része
- feltöltési idő: 16 óra
- töltőcsatlakozó típusa: 5,45 × 2,5/9,6 mm
- méretek: 225 × 116 × 130 mm
- súly: 1 044 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P2308

1/-/-/4

14 33 010 070

P2308

- fényforrás: LED
- maximális fényárama: 330 lm
- max. világítási távolság: 350 m
- világítási üzemmódok száma: 1
- világítási idő: 72 óra
- ütésállóság: nem
- vízálló: igen (IP43)
- tölthető
- táplálás: ólomakkumulátor



- akkumulátor típusa: SLA 4 000 mAh/4 V
- elem a csomag része
- feltöltési idő: 10 óra
- töltőcsatlakozó típusa: 5,45 × 2,5/9,6 mm
- méretek: 230 × 116 × 135 mm
- súly: 1 048 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P2307

1/-/-/4

14 33 010 060

3810-10W

- fényforrás: OSRAM LED
- maximális fényárama: 300 lm
- max. világítási távolság: 370 m
- világítási üzemmódok száma: 2
- világítási idő: 24–30 óra
- ütésállóság: nem
- vízálló: nem
- tölthető
- táplálás: Li-Ion akupack



- akkumulátor típusa: 2 400 mAh/3,7 V
- elem a csomag része
- feltöltési idő: 4,5 óra
- méretek: 162 × 100 × 140 mm
- súly: 275 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P2311

1/-/-/10

14 50 000 370

P2311

- fényforrás: OSRAM LED
- maximális fényárama: 750 lm
- max. világítási távolság: 470 m
- világítási üzemmódok száma: 3
- világítási idő: 15–30 óra
- ütésállóság: nem
- vízálló: nem
- tölthető
- táplálás: Li-Ion akupack



- akkumulátor típusa: 4 000 mAh/3,7 V
- elem a csomag része
- feltöltési idő: 6,5 óra
- töltőcsatlakozó típusa: micro USB B
- méretek: 212 × 150 × 155 mm
- súly: 527 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P2312
14 50 000 380

1/-/-/4
P2312

- fényforrás: SMD LED + LED
- maximális fényárama: 350 lm
- max. világítási távolság: 260 m
- világítási üzemmódok száma: 7
- világítási idő: 5–23 óra
- ütésállóság
- vízálló
- tölthető
- táplálás: Li-Ion akupack



- akkumulátor típusa: 2 × 2 000 mAh/3,7 V
- elem a csomag része
- feltöltési idő: 7 óra
- töltőcsatlakozó típusa: USB C
- jellemzők: forgó fogantyú, 1 × kampó, 3 × mágnes
- méretek: 175 × 91 mm
- súly: 406 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P2313
14 50 000 400

1/-/-/12
P2313

LED Kerékpár lámpák

- első (fehér) és hátsó (piros) LED kerékpár lámpák
- kis energiafogyasztás, mégis nagy fényhasznosítás
- vízálló és 1 méterig ütődésálló
- a rögzítőelem tartozék

- fényforrás: LED/SMD LED
- maximális fényárama: 90 lm
- max. világítási távolság: 35 m
- világítási üzemmódok száma: 3/4
- világítási idő: 2–5 óra
- ütésállóság: nem
- vízálló: nem
- tölthető
- táplálás: Li-pol



- akkumulátor típusa: 500 mAh/3,7 V
- elem a csomag része
- feltöltési idő: 1 óra
- töltőcsatlakozó típusa: micro USB B
- méretek: 27 × 27 × 65 mm/71 × 21 × 18 mm
- súly: 34/25 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



P3923
14 46 002 300

1/-/5/20
P3923

- fényforrás: LED (első), 3 × LED (hátsó)
- maximális fényárama: 150 lm
- max. világítási távolság: 110 m
- világítási üzemmódok száma: 10
- világítási idő: 96–172 óra
- vízálló: igen (IP43)
- tölthető: nem
- táplálás: első: 3 × AAA, hátsó: 2 × AAA
- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)



- elem a csomag része: nem
- méretek: 28 × 103 mm, 30 × 65 × 40 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



P3920
14 46 002 000

1/-/5/20
E-3219

- fényforrás: COB LED fehér, COB LED piros
- maximális fényárama: 22 lm
- max. világítási távolság: 7 m
- világítási üzemmódok száma: 2
- világítási idő: 80 óra
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP43)
- tölthető: nem
- táplálás: 2 × 2 CR2032
- akkumulátor típusa: CR2032 (3 V)
- elem a csomag része
- méretek: 61 × 17 × 32 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



P3922
14 46 002 200

1/-/6/12
E-8068

- fényforrás: 2 × LED fehér, 2 × LED piros
- maximális fényárama: 10 lm
- max. világítási távolság: 13 m
- világítási üzemmódok száma: 3
- világítási idő: 140 óra
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP43)
- tölthető: nem
- táplálás: 2 × 2 CR2032
- akkumulátor típusa: CR2032 (3 V)
- elem a csomag része
- méretek: 90 × 29 × 25 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



P3921
14 46 002 100

1/-/6/36
E-8075 (P3921)

EMOS Lámpák

LED Éjszakai fények

Elemmel működő LED éjszakai fények

- jobb tájékozódás a sötétben gyermekeknek és felnőtteknek
- AA vagy AAA elemekkel működik
- nagyon kis energiafogyasztás, üzemidő: 41–100 óra
- okos megoldás áram nélküli helyre (padlás vagy szekrény)
- kapcsolós, fényérzékelős (nappal/éjszaka) vagy PIR-érzékelős

- fényforrás: 8 × LED, 5 mm-es átmérővel
- fény színe: hideg fehér
- táplálás: 3 × 1,5 V AA
- kapcsoló
- automatikus be-/kikapcsolás
- fotoszenzor (fényérzékelő)
- mozgásérzékelő
- kapcsolási idő: 25 másodperc +/- 5 másodperc
- méretek: 90 × 37 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



P3310K
14 40 883 200

1/-/4/16
E-84001

- fényforrás: COB LED
- fény színe: hideg fehér
- táplálás: 3× 1,5 V AA
- kapcsoló
- automatikus be-/kikapcsolás
- fotoszenzor (fényérzékelő)
- mozgásérzékelő
- kapcsolási idő: 25 másodperc +/- 5 másodperc
- forgatható: 360°

- méretek: 85 × 96 × 119 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P3311

1/-/-/16

14 40 004 902

E-XGCL-08MC

- fényforrás: 3× LED, 5 mm-es átmérővel
- fény színe: hideg fehér
- táplálás: 3× 1,5 V AAA (tartozék)
- kapcsoló
- mozgásérzékelő: nem
- méretek: 65 × 23 × 65 mm
- értékesítési csomagolás: 3 db, bliszter



P3819

3/-/12/36

14 40 033 100

P3819



- fényforrás: SMD LED
- maximális fényárama: 35 lm
- max. világítási távolság: 22 m
- világítási üzemmódok száma: 1
- világítási idő: 90 óra
- ütésállóság
- vízálló: nem
- tölthető: nem
- táplálás: 3× AAA

- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag részébe: nem
- méretek: 108 × 148 mm
- súly: 195 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P3380

1/-/4/8

14 40 013 124

P3380



Hálózatról működő LED éjszakai fények

- jobb tájékozódás a sötétben gyermekeknek és felnőtteknek
- alacsony energiafogyasztás
- aljzatról működik – kényelmes, környezetbarát (elem nélkül)
- egyes modellek átmenő csatlakozójattal
- kapcsolós, fényérzékelős (nappal/éjszaka) vagy PIR-érzékelős

- fényforrás: LED
- fény színe: hideg fehér
- táplálás: 230 V~/50 Hz, max. 0,63 W, SCHUKO
- automatikus be-/kikapcsolás
- fotoszenzor (fényérzékelő)
- mozgásérzékelő: nem
- méretek: 83 × 70 × 83 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



P3308

1/-/3/60

14 56 000 080

E-34102



- fényforrás: LED
- fény színe: hideg fehér
- táplálás: 230 V~/50 Hz, max. 0,5 W
- automatikus be-/kikapcsolás
- fotoszenzor (fényérzékelő)
- mozgásérzékelő: nem
- méret: 46 × 67 × 46 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

**P3306**

1/4-/36

14 56 000 060

EMN100

- fényforrás: 1× LED, 5 mm-es átmérővel
- fény színe: hideg fehér
- táplálás: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W
- kapcsoló
- automatikus be-/kikapcsolás
- fotoszenzor (fényérzékelő)
- mozgásérzékelő: nem
- méret: 60 × 60 × 73 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

**P3313**

1-/4/16

14 56 000 100

P3313

- fényforrás: LED
- fény színe: meleg fehér
- táplálás: 230 V~/50 Hz
- automatikus be-/kikapcsolás
- fotoszenzor (fényérzékelő)
- mozgásérzékelő: nem
- méret: 51 × 56 × 51 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

**P3314**

1/-/-/20

14 56 000 110

P3314

- fényforrás: LED
- fény színe: meleg fehér
- táplálás: 230 V~/50 Hz
- automatikus be-/kikapcsolás
- fotoszenzor (fényérzékelő)
- mozgásérzékelő: nem
- méret: 63 × 57 × 63 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

**P3315**

1/-/-/20

14 56 000 120

P3315

- fényforrás: LED
- fény színe: meleg fehér
- táplálás: 230 V~/50 Hz
- kapcsoló
- automatikus be-/kikapcsolás
- fotoszenzor (fényérzékelő)
- mozgásérzékelő: nem
- méret: 76 × 54 × 76 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

**P3316**

1/-/-/15

14 56 000 130

P3316

- fényforrás: LED
- fény színe: meleg fehér
- táplálás: 230 V~/50 Hz
- kapcsoló
- automatikus be-/kikapcsolás
- fotoszenzor (fényérzékelő)
- mozgásérzékelő: nem
- méretek: 87 × 63 × 87 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



P3317

1/-/-/10

14 56 000 140

P3317



- fényforrás: LED
- fény színe: meleg fehér
- táplálás: 230 V
- automatikus be-/kikapcsolás
- fotoszenzor (fényérzékelő)
- mozgásérzékelő
- kapcsolási idő: 90 másodperc +/- 3 másodperc
- méretek: 55 × 80 × 102 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, papírbliszter



P3318

1/-/-/12

14 56 000 150

P3318



- fényforrás: SMD LED
- fény színe: meleg fehér
- táplálás: 230 V
- kapcsoló
- automatikus be-/kikapcsolás
- fotoszenzor (fényérzékelő)
- mozgásérzékelő
- kapcsolási idő: 30/60/120 másodperc
- méretek: 74 × 54 × 80 mm

= értékesítési csomagolás: 1 db, papírbliszter



P3319

1/-/-/15

14 56 000 160

P3319



- fényforrás: LED
- fény színe: meleg fehér
- táplálás: 230 V~/50 Hz
- automatikus be-/kikapcsolás
- fotoszenzor (fényérzékelő)
- mozgásérzékelő: nem
- méretek: 79 × 66 × 79 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



P3321

1/-/-/18

14 56 000 180

P3321



EMOS Lámpák

LED Lámpák display box

- mini elemlámpák maximum hatótávolsággal akár 150 m
- üzemidő akár 128 óra
- elem a csomag része
- alumíniumból vagy merevített ABS műanyagból
- mindig kéznél van: zsebben, szerszámtáskában, autóban

- fényforrás: COB LED
- maximális fényáram: 110 lm
- max. hatótávolság: 15 m
- világítási üzemmódok száma: 3
- világítási idő: 20–40 óra
- fókusz: nem
- fényvisszaverő szalag: nem
- ütésállóság
- vízálló: nem

- tölthető: nem
- táplálás: 3× AAA
- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része
- méretek: 60 × 18 × 40 mm
- súly: 21 g/56 g
- értékesítési csomagolás: 12 db, kínálódoboz



P3538

12/-/12/60

14 41 283 110

E-HL120

- fényforrás: COB LED + 3× LED
- maximális fényárama: 200 lm
- max. világítási távolság: 17 m
- világítási üzemmódok száma: 2
- világítási idő: 25–128 óra
- ütésállóság
- vízálló: nem
- tölthető: nem
- táplálás: 3× AAA

- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része
- jellemzők: 1× kampó, 1× mágnes
- méretek: 94 × 34 × 64 mm
- súly: 105 g
- értékesítési csomagolás: 12 db, kínálódoboz



P3889

12/-/12/60

14 40 833 100

E-6113

- fényforrás: COB LED + LED
- maximális fényárama: 230 lm
- max. világítási távolság: 80 m
- világítási üzemmódok száma: 2
- világítási idő: 47–72 óra
- ütésállóság
- vízálló: nem
- tölthető: nem
- táplálás: 3× AAA

- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része
- jellemzők: klipp
- méretek: 168 × 29 × 26 mm
- súly: 64 g
- értékesítési csomagolás: 16 db, kínálódoboz



P3897

16/-/16/64

14 40 813 130

P3897

- fényforrás: LED
- maximális fényárama: 75 lm
- max. világítási távolság: 125 m
- világítási üzemmódok száma: 1
- világítási idő: 15 óra
- fókusz
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP43)
- tölthető: nem

- táplálás: 3× AAA
- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része
- jellemzők: hurok
- méretek: 120 × 35 × 35 mm
- súly: 83 g
- értékesítési csomagolás: 12 db, kínálódoboz



P4703
14 40 013 115

12/-/12/96
E-1512

- fényforrás: COB LED
- maximális fényárama: 100 lm
- max. világítási távolság: 20 m
- világítási üzemmódok száma: 1
- világítási idő: 28 óra
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP43)
- tölthető: nem
- táplálás: 3× AAA

- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része
- jellemzők: hurok
- méretek: 102 × 28 × 28 mm
- értékesítési csomagolás: 12 db, kínálódoboz



P4705
14 40 813 160

12/-/12/96
E-2217

- fényforrás: 9× LED
- maximális fényárama: 50 lm
- max. világítási távolság: 22 m
- világítási üzemmódok száma: 1
- világítási idő: 30 óra
- ütésállóság
- tölthető: nem
- táplálás: 3× AAA
- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)

- elem a csomag része
- méretek: 88 × 26 × 26 mm
- súly: 71 g
- értékesítési csomagolás: 24 db, kínálódoboz



P3848A
14 40 093 109

24/-/24/96
LFL215-9T

- fényforrás: COB LED
- maximális fényárama: 100 lm
- max. világítási távolság: 12 m
- világítási üzemmódok száma: 1
- világítási idő: 25 óra
- ütésállóság
- vízálló: nem
- tölthető: nem
- táplálás: 3× AAA

- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része
- jellemzők: hurok
- méretek: 100 × 29 × 29 mm
- súly: 34 g
- értékesítési csomagolás: 12 db, kínálódoboz



P4706
14 40 013 116

12/-/12/96
E2910-C

- fényforrás: COB LED
- maximális fényárama: 30 lm
- max. világítási távolság: 8 m
- világítási üzemmódok száma: 4
- világítási idő: 3,5-60 óra
- tölthető: nem
- táplálás: 2× AAA
- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része

- méretek: 63 × 25 × 35 mm
- súly: 38 g
- értékesítési csomagolás: 12 db, kínálódoboz



P3887
14 40 812 900

12/-/12/72
E-3205

- fényforrás: LED
- maximális fényárama: 10 lm
- világítási üzemmódok száma: 2
- világítási idő: 160 óra
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP43)
- tölthető: nem
- táplálás: 2× CR2032
- akkumulátor típusa: CR2032 (3 V)
- elem a csomag része
- jellemzők: karszalag
- méretek: 190 × 35 × 17 mm
- súly: 44 g
- értékesítési csomagolás: 16 db, kínálódoboz



P4713

16/-/16/32

14 40 812 903

P4713

LED Kulcstartó display box

- aranyos LED-es kulcstartók kicsiknek
- számos különféle megjelenés
- némelyik hangot is ad, amikor világít (pl. vonat)
- 3 gombellemmel működik (tartozék)

- fényforrás: LED
- maximális fényárama: 5 lm
- világítási üzemmódok száma: 1
- tölthető: nem
- táplálás: 3× 1,5 V LR54
- akkumulátor típusa: LR54 (1,5 V)
- elem a csomag része
- értékesítési csomagolás: 24 db, kínálódoboz



P4712

24/-/24/96

14 39 013 901

E-1321; E-1322;
E-1323; E-1324

- fényforrás: LED
- maximális fényárama: 5 lm
- világítási üzemmódok száma: 1
- tölthető: nem
- táplálás: 3× 1,5 V LR54
- akkumulátor típusa: LR54 (1,5 V)
- elem a csomag része
- értékesítési csomagolás: 24 db, kínálódoboz



P4711

24/-/24/96

14 39 013 900

E-1325; E-1326;
E-1327; E-1328

- fényforrás: 1× LED
- maximális fényárama: 5 lm
- világítási üzemmódok száma: 1
- ütésállóság: nem
- vízálló: nem
- tölthető: nem
- táplálás: 3× LR54
- akkumulátor típusa: LR54 (1,5 V)
- elem a csomag része
- értékesítési csomagolás: 24 db, kínálódoboz



P4710

24/-/24/96

14 39 011 900

E-1317; E-1318;
E-1319; E-1320

Rovarcsapda

- elektromos csapda – biztos védelem a rovarok ellen
- 1 méteres kábel

- fényforrás: UV-A fénycsöves lámpa
- világítási üzemmódok száma: 1
- táplálás: 220–240 V~/50 Hz
- jellemzők: hurok
- méretek: 125 × 245 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



8 595025 376459

P4103

1/-/-/12

14 48 000 030

IK105-4W

Pótalkatrészek

- alapvetően LED-es elemvilágítású újratöltésre való
- konnektor-adapterek
- karbantartást nem igénylő, ólomsavas akkuk
- kapcsolók

V94420

1/-/-/90

16 06 022 000

LG060030EP
ILGSPSA060030E

8 595025 394460



bemeneti feszültség: 230 V~, 50/60 Hz = a következő termékekhez tervezett: 3810, 3 W (P2306) lámpa = kimeneti feszültség: 6 V= = kimeneti áram: 300 mA = a csatlakozó mérete: 5,5 × 2,5/9,5 mm = tápellátás típusa: kábel DC csatlakozóval = méretek: 71 × 42 × 55 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

P2398

1/-/-/500

14 33 010 008

3810LED



8 595025 366382



értékesítési csomagolás: 1 db

P2399

1/-/-/500

14 33 010 009

3810



8 595025 361141



értékesítési csomagolás: 1 db

Z4103

1/-/-/40/400

15 05 008 000

F4W



8 595025 383105



típus: UV-A fénycső JS30-4 W, IK105-4 W rovarcsapdához (P4102, P4103) = fogyasztás: 4 W = foglalat: G5 (T5) = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz = méretek: 136 × 15 mm = energiasztály: B

B9664

1/-/-/20

12 01 001 800

DHB440



8 595025 394477

lámpákhoz: 3810 - 3 W (P2306), 3810-10 W (P2307) = kémiai összetétel: Pb =
feszültség: 4 V = kapacitás: 4 Ah = méretek: 70 × 47 × 101 mm = értékesítési
csomagolás: 1 db



Világítás

Fényforrások

LED izzók

Filament

- max. világítási hatékonyság min. energiafogyasztás mellett
- tökéletes helyettesítője a volfrám izzóknak
- azonnal 100%-os megvilágítás egy kapcsoló megnyomásával
- magas fényhasznosítás, akár 212 lm/W
- felhasználás: modern belső terek, recepciók területek



- helyettesítő: 60 W
- forma: A60
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 3,8 W
- fényhasznosítás: 212 lm/W
- energiaosztály: A
- sugárzási szög: 300°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 60 × 60 × 105 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF5147

1/-/10/40

15 25 283 273

EMOS

- helyettesítő: 60 W
- forma: A60
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 3,8 W
- fényhasznosítás: 212 lm/W
- energiaosztály: A
- sugárzási szög: 300°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 60 × 60 × 105 mm
- értékesítési csomagolás: 6 db, doboz



ZF5147.3

3/-/12/48

15 25 283 274

EMOS

- helyettesítő: 75 W
 - forma: A60
 - fényáram: 1 060 lm
 - színhőmérséklet: 2 700 K
 - fogyasztás: 5 W
 - fényhasznosítás: 212 lm/W
 - energiaosztály: A
 - sugárzási szög: 300°
 - színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
 - méretek: 60 × 60 × 105 mm
 - értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF5157 1/-/10/40
15 25 283 275 EMOS

- helyettesítő: 75 W
 - forma: A60
 - fényáram: 1 060 lm
 - színhőmérséklet: 2 700 K
 - fogyasztás: 5 W
 - fényhasznosítás: 212 lm/W
 - energiaosztály: A
 - sugárzási szög: 300°
 - színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
 - méretek: 60 × 60 × 105 mm
 - értékesítési csomagolás: 6 db, doboz



ZF5157.3 3/-/12/48
15 25 283 276 EMOS

- helyettesítő: 60 W
 - forma: A60
 - fényáram: 806 lm
 - színhőmérséklet: 4 000 K
 - fogyasztás: 3,8 W
 - fényhasznosítás: 212 lm/W
 - energiaosztály: A
 - sugárzási szög: 300°
 - színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
 - méretek: 60 × 60 × 105 mm
 - értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF5148 1/-/10/40
15 25 283 410 EMOS

- helyettesítő: 60 W
 - forma: A60
 - fényáram: 806 lm
 - színhőmérséklet: 4 000 K
 - fogyasztás: 3,8 W
 - fényhasznosítás: 212 lm/W
 - energiaosztály: A
 - sugárzási szög: 300°
 - színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
 - méretek: 60 × 60 × 105 mm
 - értékesítési csomagolás: 6 db, doboz



ZF5148.3 3/-/12/48
15 25 283 411 EMOS

- helyettesítő: 75 W
 - forma: A60
 - fényáram: 1 060 lm
 - színhőmérséklet: 4 000 K
 - fogyasztás: 5 W
 - fényhasznosítás: 212 lm/W
 - energiaosztály: A
 - sugárzási szög: 300°
 - színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
 - méretek: 60 × 60 × 105 mm
 - értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF5158 1/-/10/40
15 25 283 412 EMOS

- helyettesítő: 75 W
- forma: A60
- fényáram: 1 060 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 5 W
- fényhasznosítás: 212 lm/W
- energiaosztály: A
- sugárzási szög: 300°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 60 × 60 × 105 mm
- értékesítési csomagolás: 6 db, doboz



ZF5158.3 3/-/12/48
15 25 283 413 EMOS

- helyettesítő: 35 W
- forma: A60
- fényáram: 400 lm
- színhőmérséklet: 2 200 K
- fogyasztás: 4,3 W
- fényhasznosítás: 93 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 320°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 105 × 60 × 60 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



Z74301 1/-/10/40
15 25 713 200 Z74301

- helyettesítő: 40 W
- forma: ST64
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 2 200 K
- fogyasztás: 4 W
- fényhasznosítás: 118 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 320°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 140 × 64 × 64 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



Z74302 1/-/10/40
15 25 713 210 Z74302

- helyettesítő: 20 W
- forma: gyertya
- fényáram: 190 lm
- színhőmérséklet: 2 200 K
- fogyasztás: 2,1 W
- fényhasznosítás: 90 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 320°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 100 × 38 × 38 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



Z74300 1/-/10/40
15 25 711 200 Z74300

- helyettesítő: 40 W
- forma: G125
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 2 200 K
- fogyasztás: 4 W
- fényhasznosítás: 118 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 320°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 180 × 125 × 125 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



Z74303 1/-/-/8
15 25 713 230 Z74303

- helyettesítő: 40 W
- forma: G95
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 2 200 K
- fogyasztás: 4 W
- fényhasznosítás: 118 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 320°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 130 × 95 × 95 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF4304 1/-/-/8
15 25 713 240 Z74304

- helyettesítő: 40 W
- forma: A60
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 3,4 W
- fényhasznosítás: 138 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 320°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 105 × 60 × 60 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF5120 1/-/10/20
15 25 283 265 Z74223

- helyettesítő: 40 W
- forma: A60
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 3,4 W
- fényhasznosítás: 138 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 320°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 105 × 60 × 60 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF5121 1/-/10/20
15 25 283 405 Z74224

- helyettesítő: 60 W
- forma: A60
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 5,9 W
- fényhasznosítás: 137 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 320°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 105 × 60 × 60 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF5140 1/-/10/20
15 25 283 266 Z74263

- helyettesítő: 60 W
- forma: A60
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 5,9 W
- fényhasznosítás: 137 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 320°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 105 × 60 × 60 mm
- értékesítési csomagolás: 2 db, doboz



ZF5140.2 2/-/6/24
15 25 283 267 Z74263.2

- helyettesítő: 60 W
- forma: A60
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 5,9 W
- fényhasznosítás: 137 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 320°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 105 × 60 × 60 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF6140 1/-/10/20
15 25 283 268 Z74267

- helyettesítő: 60 W
- forma: A60
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 5,9 W
- fényhasznosítás: 137 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 320°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 105 × 60 × 60 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF5141 1/-/10/20
15 25 283 406 Z74264

- helyettesítő: 75 W
- forma: A60
- fényáram: 1 060 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 7 W
- fényhasznosítás: 151 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 320°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 105 × 60 × 60 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



Z74270 1/-/10/40
15 25 283 240 LED-A60-PFA-8W-WW

- helyettesítő: 75 W
- forma: A60
- fényáram: 1 060 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 7 W
- fényhasznosítás: 151 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 320°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 105 × 60 × 60 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



Z74271 1/-/10/40
15 25 283 241 Z74271

- helyettesítő: 75 W
- forma: A60
- fényáram: 1 060 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 7,6 W
- fényhasznosítás: 139 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 320°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 105 × 60 × 60 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



Z74276 1/-/10/40
15 25 283 260 Z74276

- helyettesítő: 75 W
- dimmelhető
- forma: A60
- fényáram: 1 055 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 8,5 W
- fényhasznosítás: 124 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 320°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 105 × 60 × 60 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



Z74270D 1/-/10/40
15 25 732 001 Z74270D

- helyettesítő: 100 W
- forma: A67
- fényáram: 1 521 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 11 W
- fényhasznosítás: 138 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 320°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 123 × 67 × 67 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



Z74284 1/-/10/30
15 25 283 262 Z74284

- helyettesítő: 100 W
- forma: A67
- fényáram: 1 521 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 11 W
- fényhasznosítás: 138 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 320°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 123 × 67 × 67 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



Z74285 1/-/10/30
15 25 283 404 Z74285

- helyettesítő: 150 W
- forma: A67
- fényáram: 2 452 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 17 W
- fényhasznosítás: 144 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 320°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 123 × 67 × 67 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



Z74290 1/-/10/30
15 25 283 257 Z74290

- helyettesítő: 60 W
- forma: gyertya
- fényáram: 810 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 6 W
- fényhasznosítás: 135 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 320°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 98 × 35 × 35 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF3240 1/-/10/60
15 25 281 228 ZF3240

- helyettesítő: 60 W
- forma: gyertya
- fényáram: 810 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 6 W
- fényhasznosítás: 135 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 320°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 98 × 35 × 35 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF3241 1/-/10/60
15 25 281 410 ZF3241

- helyettesítő: 25 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 250 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 1,8 W
- fényhasznosítás: 139 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 320°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 80 × 45 × 45 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF1200 1/-/10/60
15 25 281 225 Z7423A

- helyettesítő: 150 W
- forma: A67
- fényáram: 2 452 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 17 W
- fényhasznosítás: 144 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 320°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 123 × 67 × 67 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



Z74291 1/-/10/30
15 25 283 402 Z74291

- helyettesítő: 25 W
- forma: gyertya
- fényáram: 250 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 1,8 W
- fényhasznosítás: 139 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 320°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 97 × 35 × 35 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF3200 1/-/10/60
15 25 281 222 Z74202

- helyettesítő: 25 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 250 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 1,8 W
- fényhasznosítás: 139 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 320°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 80 × 45 × 45 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



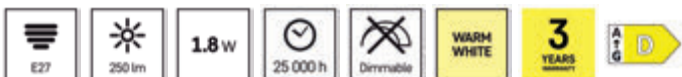
ZF1201 1/-/10/60
15 25 281 408 Z7423B

- helyettesítő: 25 W
- forma: gyertya
- fényáram: 250 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 1,8 W
- fényhasznosítás: 139 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 320°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 97 × 35 × 35 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF3201 1/-/10/60
15 25 281 406 Z74203

- helyettesítő: 25 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 250 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 1,8 W
- fényhasznosítás: 139 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 320°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 80 × 45 × 45 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF1100 1/-/10/60
15 25 283 269 ZF1100

- helyettesítő: 40 W
- forma: gyertya
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 3,4 W
- fényhasznosítás: 138 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 320°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 97 × 35 × 35 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF3220 1/-/10/60
15 25 281 223 Z74211

- helyettesítő: 25 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 250 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 1,8 W
- fényhasznosítás: 139 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 320°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 80 × 45 × 45 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF1101 1/-/10/60
15 25 283 407 Z7424B

- helyettesítő: 40 W
- forma: gyertya
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 3,4 W
- fényhasznosítás: 138 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 320°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 97 × 35 × 35 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF4220 1/-/10/60
15 25 281 224 Z74217

- helyettesítő: 40 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 3,4 W
- fényhasznosítás: 138 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 320°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 80 × 45 × 45 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF1220 1/-/10/60
15 25 281 226 Z7423C

- helyettesítő: 40 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 3,4 W
- fényhasznosítás: 138 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 320°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 80 × 45 × 45 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF7220 1/-/10/60
15 25 281 227 Z7423E

- helyettesítő: 40 W
- forma: gyertya
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 3,4 W
- fényhasznosítás: 138 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 320°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 97 × 35 × 35 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF3221 1/-/10/60
15 25 281 407 Z74211

- helyettesítő: 40 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 3,4 W
- fényhasznosítás: 138 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 320°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 80 × 45 × 45 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF1221 1/-/10/60
15 25 281 409 Z7423D

- helyettesítő: 40 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 3,4 W
- fényhasznosítás: 138 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 300°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 80 × 45 × 45 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF1120 1/-/10/60
15 25 283 270 Z7424C

- helyettesítő: 40 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 3,4 W
- fényhasznosítás: 138 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 300°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 80 × 45 × 45 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF7120 1/-/10/60
15 25 283 271 ZF7120

- helyettesítő: 40 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 3,4 W
- fényhasznosítás: 138 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 300°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 80 × 45 × 45 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF1121 1/-/10/60
15 25 283 408 Z7424D

- helyettesítő: 60 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 810 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 6 W
- fényhasznosítás: 135 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 300°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 78 × 45 × 45 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF1240 1/-/10/100
15 25 281 229 ZF1240

- helyettesítő: 60 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 810 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 6 W
- fényhasznosítás: 135 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 300°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 78 × 45 × 45 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF1241 1/-/10/100
15 25 281 411 ZF1241

- helyettesítő: 60 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 810 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 6 W
- fényhasznosítás: 135 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 300°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 76 × 45 × 45 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF1140 1/-/10/100
15 25 283 272 ZF1140

- helyettesítő: 60 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 810 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 6 W
- fényhasznosítás: 135 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 300°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 76 × 45 × 45 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF1141 1/-/10/100
15 25 283 409 ZF1141

- helyettesítő: 75 W
- forma: gömb
- fényáram: 1 055 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 7,8 W
- fényhasznosítás: 135 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 340°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 140 × 95 × 95 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF2150 1/-/4/8
15 25 733 250 ZF2150

- helyettesítő: 75 W
- forma: gömb
- fényáram: 1 055 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 7,8 W
- fényhasznosítás: 135 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 340°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 140 × 95 × 95 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF2151 1/-/4/8
15 25 733 251 ZF2151

- helyettesítő: 100 W
- forma: gömb
- fényáram: 1 521 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 11 W
- fényhasznosítás: 138 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 340°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 172 × 125 × 125 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF2160 1/-/4/8
15 25 733 252 ZF2160

- helyettesítő: 100 W
- forma: gömb
- fényáram: 1 521 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 11 W
- fényhasznosítás: 138 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 340°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 172 × 125 × 125 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF2161 1/-/4/8
15 25 733 441 ZF2161

- helyettesítő: 150 W
- forma: gömb
- fényáram: 2 452 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 18 W
- fényhasznosítás: 136 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 340°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 172 × 125 × 125 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF2180 1/-/4/8
15 25 733 253 ZF2180

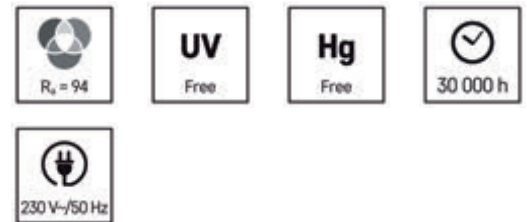
- helyettesítő: 150 W
- forma: gömb
- fényáram: 2 452 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 18 W
- fényhasznosítás: 136 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 340°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 172 × 125 × 125 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF2181 1/-/4/8
15 25 733 442 ZF2181

True Light

- az egészséges életmódot támogató tulajdonságok kombinációja
- csökkentett mennyiségű kék fény komponens
- kiváló fényminőség - CRI>94
- magas fényhasznosítás > 110 lm/W
- hozzájárul a jobb koncentrációhoz és az egészséges alváshoz
- a villódzásmentes beállítás csökkenti a fáradtságot
- 3 év garancia
- felhasználás: dolgozószoba, gyerekszoba, hálószoba, nappali



- helyettesítő: 60 W
- forma: A60
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 7,2 W
- fényhasznosítás: 112 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >94
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 102 × 60 × 60 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ5144 1/-/10/80
15 25 733 245 ZQ5144

- helyettesítő: 60 W
- forma: A60
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 7,2 W
- fényhasznosítás: 112 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >94
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 102 × 60 × 60 mm
- értékesítési csomagolás: 3 db, doboz



ZQ5144.3 3/-/12/72
15 25 733 246 ZQ5144.3

- helyettesítő: 60 W
- forma: A60
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 7,2 W
- fényhasznosítás: 112 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >94

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 102 × 60 × 60 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ5145 1/-/10/80
15 25 733 431 ZQ5144

- helyettesítő: 60 W
- forma: A60
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 7,2 W
- fényhasznosítás: 112 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >94

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 102 × 60 × 60 mm
- értékesítési csomagolás: 3 db, doboz



ZQ5145.3 3/-/12/72
15 25 733 432 ZQ5145.3

- helyettesítő: 40 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 4,2 W
- fényhasznosítás: 112 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 200°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >94

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 78 × 45 × 45 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ1225 1/-/10/100
15 25 731 221 ZQ1225

- helyettesítő: 40 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 4,2 W
- fényhasznosítás: 112 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 200°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >94

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 78 × 45 × 45 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ1226 1/-/10/100
15 25 731 418 ZQ1226

- helyettesítő: 40 W
- forma: gyertya
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 4,2 W
- fényhasznosítás: 112 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 260°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >94

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 102 × 35 × 35 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ3224 1/-/10/60
15 25 731 220 ZQ3224

- helyettesítő: 40 W
- forma: gyertya
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 4,2 W
- fényhasznosítás: 112 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 260°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >94
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 102 × 35 × 35 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ3225 1/-/10/60
15 25 731 417 ZQ3225

- helyettesítő: 47 W
- forma: MR16
- fényáram: 450 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 4,8 W
- fényhasznosítás: 110 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 100°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >94
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 54 × 50 × 50 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ8355 1/-/10/100
15 25 730 217 ZQ8355

- helyettesítő: 47 W
- forma: MR16
- fényáram: 450 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 4,8 W
- fényhasznosítás: 110 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 100°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >94
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 54 × 50 × 50 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ8356 1/-/10/100
15 25 730 412 ZQ8356

Classic

- tökéletesen helyettesíti az elavult wolframszál izzókat
- minimális fogyasztás, maximális világítási hatékonyság
- felkapcsoláskor azonnal 100 %-on világít
- foglalatok: E27, E14, E40, GU10, GU5.3, G4 és G9
- Klasszikus, Gyertya, Gömb, Mini Gömb, és egyéb
- meghosszabbított garanciális időtartam: 3 év
- hosszú élettartam



- helyettesítő: 75 W
- dimmelhető
- forma: A60
- fényáram: 1 060 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 10,5 W
- fényhasznosítás: 101 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 160°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 120 × 60 × 60 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZL4206 1/-/10/80
15 25 653 206 ZL4206

- helyettesítő: 40 W
- forma: A60
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 5,2 W
- fényhasznosítás: 90 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80



ZQ5120 1/-/10/80
15 25 733 235 ZQ5120

- helyettesítő: 40 W
- forma: A60
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 5,2 W
- fényhasznosítás: 90 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80



ZQ5121 1/-/10/80
15 25 733 425 ZQ5121

- helyettesítő: 50 W
- forma: A60
- fényáram: 645 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 7,3 W
- fényhasznosítás: 88 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80



ZQ5130 1/-/10/80
15 25 733 200 ZQ5130

- helyettesítő: 50 W
- forma: A60
- fényáram: 645 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 7,3 W
- fényhasznosítás: 88 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80



ZQ5131 1/-/10/80
15 25 733 400 ZQ5131

- helyettesítő: 60 W
- forma: A60
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 8,5 W
- fényhasznosítás: 95 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80



ZQ5140 1/-/10/80
15 25 733 201 ZQ5140

- helyettesítő: 60 W
- forma: A60
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 8,5 W
- fényhasznosítás: 95 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 102 × 60 × 60 mm
- értékesítési csomagolás: 3 db, doboz



ZQ5140.3 3/-/12/72
15 25 733 202 ZQ5140

- helyettesítő: 60 W
- forma: A60
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 8,5 W
- fényhasznosítás: 95 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 102 × 60 × 60 mm
- értékesítési csomagolás: 6 db, doboz



ZQ5140.6 6/-/172
15 25 733 214 ZQ5140

- helyettesítő: 60 W
- forma: A60
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 8,5 W
- fényhasznosítás: 95 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 102 × 60 × 60 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ5141 1/-/10/80
15 25 733 401 ZQ5141

- helyettesítő: 60 W
- forma: A60
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 8,5 W
- fényhasznosítás: 90 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 60 × 102 mm
- értékesítési csomagolás: 3 db, doboz



ZQ5141.3 3/-/12/72
15 25 733 412 ZQ5141

- helyettesítő: 60 W
- forma: A60
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 8,5 W
- fényhasznosítás: 95 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 102 × 60 × 60 mm
- értékesítési csomagolás: 6 db, doboz



ZQ5141.6 6/-/172
15 25 733 422 ZQ5141

- helyettesítő: 60 W
- forma: A60
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 6 500 K
- fogyasztás: 8,5 W
- fényhasznosítás: 95 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 102 × 60 × 60 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ5142 1/-/10/80
15 25 733 100 ZQ5142

- helyettesítő: 75 W
- forma: A60
- fényáram: 1 060 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 10,7 W
- fényhasznosítás: 99 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): 83

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 120 × 60 × 60 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ5150 1/-/10/40
15 25 733 203 ZQ5150

- helyettesítő: 75 W
- forma: A60
- fényáram: 1 060 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 10,7 W
- fényhasznosítás: 99 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): 83

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 120 × 60 × 60 mm
- értékesítési csomagolás: 3 db, doboz



ZQ5150.3 3/-/12/48
15 25 733 217 ZQ5150

- helyettesítő: 75 W
- forma: A60
- fényáram: 1 060 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 10,7 W
- fényhasznosítás: 99 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 120 × 60 × 60 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ5151 1/-/10/40
15 25 733 402 ZQ5151

- helyettesítő: 75 W
- forma: A60
- fényáram: 1 060 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 10,7 W
- fényhasznosítás: 99 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 120 × 60 × 60 mm
- értékesítési csomagolás: 3 db, doboz



ZQ5151.3 3/-/12/48
15 25 733 414 ZQ5151

- helyettesítő: 75 W
- forma: A60
- fényáram: 1 060 lm
- színhőmérséklet: 6 500 K
- fogyasztás: 10,7 W
- fényhasznosítás: 99 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 120 × 60 × 60 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ5152 1/-/10/40
15 25 733 101 ZQ5152

- helyettesítő: 100 W
- forma: A60
- fényáram: 1 521 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 13,2 W
- fényhasznosítás: 115 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): 82
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 120 × 60 × 60 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ5160 1/-/10/40
15 25 733 204 ZQ5160

- helyettesítő: 100 W
- forma: A60
- fényáram: 1 521 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 13,2 W
- fényhasznosítás: 115 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): 82
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 120 × 60 × 60 mm
- értékesítési csomagolás: 3 db, doboz



ZQ5160.3 3/-/12/48
15 25 733 227 ZQ5160

- helyettesítő: 100 W
- forma: A60
- fényáram: 1 521 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 13,2 W
- fényhasznosítás: 115 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 120 × 60 × 60 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ5161 1/-/10/40
15 25 733 403 ZQ5161

- helyettesítő: 100 W
- forma: A60
- fényáram: 1 521 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 13,2 W
- fényhasznosítás: 115 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 120 × 60 × 60 mm
- értékesítési csomagolás: 3 db, doboz



ZQ5161.3 3/-/12/48
15 25 733 416 ZQ5161

- helyettesítő: 100 W
- forma: A60
- fényáram: 1 521 lm
- színhőmérséklet: 6 500 K
- fogyasztás: 13,2 W
- fényhasznosítás: 115 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 120 × 60 × 60 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ5162 1/-/10/40
15 25 733 105 ZQ5162

- helyettesítő: 120 W
- forma: A67
- fényáram: 1 900 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 17 W
- fényhasznosítás: 112 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 200°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 143 × 67 × 67 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ5173 1/-/10/40
15 25 733 248 ZQ5173

- helyettesítő: 120 W
- forma: A67
- fényáram: 1 900 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 17 W
- fényhasznosítás: 112 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 200°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 143 × 67 × 67 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ5174 1/-/10/40
15 25 733 435 ZQ5174

- helyettesítő: 120 W
- forma: A67
- fényáram: 1 900 lm
- színhőmérséklet: 6 500 K
- fogyasztás: 17 W
- fényhasznosítás: 112 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 200°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 143 × 67 × 67 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ5175 1/-/10/40
15 25 733 112 ZQ5175

- helyettesítő: 150 W
- forma: A67
- fényáram: 2 452 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 19 W
- fényhasznosítás: 129 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 200°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 143 × 67 × 67 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ5183 1/-/10/40
15 25 733 249 ZQ5183

- helyettesítő: 150 W
- forma: A67
- fényáram: 2 452 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 19 W
- fényhasznosítás: 129 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 200°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80



ZQ5184 1/-/10/40
15 25 733 436 ZQ5184

- helyettesítő: 150 W
- forma: A67
- fényáram: 2 452 lm
- színhőmérséklet: 6 500 K
- fogyasztás: 19 W
- fényhasznosítás: 129 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 200°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80



ZQ5185 1/-/10/40
15 25 733 113 ZQ5185

- helyettesítő: 32 W
- forma: gyertya
- fényáram: 350 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 4,1 W
- fényhasznosítás: 85 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 210°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80



ZQ3210 1/-/10/60
15 25 731 200 ZQ3210

- helyettesítő: 32 W
- forma: gyertya
- fényáram: 350 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 4,1 W
- fényhasznosítás: 85 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 210°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80



ZQ3211 1/-/10/60
15 25 731 400 ZQ3211

- helyettesítő: 32 W
- forma: gyertya
- fényáram: 350 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 4,1 W
- fényhasznosítás: 85 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 210°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80



ZQ3110 1/-/10/60
15 25 733 206 ZQ3110

- helyettesítő: 32 W
- forma: gyertya
- fényáram: 350 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 4,1 W
- fényhasznosítás: 85 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 210°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 100 × 38 × 38 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ3111
15 25 733 405

1/-/10/60
ZQ3111

- helyettesítő: 40 W
- forma: gyertya
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 5 W
- fényhasznosítás: 94 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 270°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 102 × 35 × 35 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ3220
15 25 731 201

1/-/10/60
ZQ3220

- helyettesítő: 40 W
- forma: gyertya
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 5 W
- fényhasznosítás: 94 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 270°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 102 × 35 × 35 mm
- értékesítési csomagolás: 3 db, doboz



ZQ3220.3
15 25 731 207

3/-/30/90
ZQ3220

- helyettesítő: 40 W
- forma: gyertya
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 5 W
- fényhasznosítás: 94 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 270°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 102 × 35 × 35 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ3221
15 25 731 401

1/-/10/60
ZQ3221

- helyettesítő: 40 W
- forma: gyertya
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 5 W
- fényhasznosítás: 78 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 270°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 102 × 35 × 35 mm
- értékesítési csomagolás: 3 db, doboz



ZQ3221.3
15 25 731 406

3/-/30/90
ZQ3221

- helyettesítő: 40 W
- forma: gyertya
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 6 500 K
- fogyasztás: 5 W
- fényhasznosítás: 94 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 270°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 102 × 35 × 35 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ3222
15 25 731 100

1/-/10/60
ZQ3222

- helyettesítő: 60 W
- forma: gyertya
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 7,3 W
- fényhasznosítás: 110 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 270°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 110 × 38 × 38 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ3230
15 25 731 212

1/-/10/60
ZQ3230

- helyettesítő: 60 W
- forma: gyertya
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 7,3 W
- fényhasznosítás: 110 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 270°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 110 × 38 × 38 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ3231
15 25 731 410

1/-/10/60
ZQ3231

- helyettesítő: 60 W
- forma: gyertya
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 6 500 K
- fogyasztás: 7,3 W
- fényhasznosítás: 110 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 270°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 110 × 38 × 38 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ3232
15 25 731 104

1/-/10/60
ZQ3232

- helyettesítő: 40 W
- forma: gyertya
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 5,2 W
- fényhasznosítás: 90 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 270°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 123 × 35 × 35 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ3220T
15 25 731 219

1/-/10/60
ZQ3220T

- helyettesítő: 32 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 350 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 4,1 W
- fényhasznosítás: 85 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 150°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80



ZQ1210 1/-/10/100
15 25 731 202 LED-G45-PR-4W-
E14-WW

- helyettesítő: 32 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 350 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 4,1 W
- fényhasznosítás: 85 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 150°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80



ZQ1211 1/-/10/100
15 25 731 402 LED-G45-PR-4W-
E14-NW

- helyettesítő: 32 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 350 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 4,1 W
- fényhasznosítás: 85 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 150°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80



ZQ1110 1/-/10/100
15 25 733 207 LED-G45-PR-4W-
E27-WW

- helyettesítő: 32 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 350 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 4,1 W
- fényhasznosítás: 85 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 150°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80



ZQ1111 1/-/10/100
15 25 733 406 LED-G45-PR-4W-
E27-NW

- helyettesítő: 40 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 5 W
- fényhasznosítás: 94 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 220°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80



ZQ1220 1/-/10/100
15 25 731 203 LED-G45-PI-6W-
E14-WW

- helyettesítő: 40 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 5 W
- fényhasznosítás: 78 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 220°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 78 × 45 × 45 mm
- értékesítési csomagolás: 3 db, doboz



ZQ1220.3
15 25 731 211

3/-/30/90
ZQ1220.3



- helyettesítő: 40 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 5 W
- fényhasznosítás: 94 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 220°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 78 × 45 × 45 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ1221
15 25 731 403

1/-/10/100
LED-G45-PI-6W-
E14-NW



- helyettesítő: 40 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 5 W
- fényhasznosítás: 78 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 220°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 78 × 45 × 45 mm
- értékesítési csomagolás: 3 db, doboz



ZQ1221.3
15 25 731 409

3/-/30/90
LED-G45-PI-6W-
E14-NW



- helyettesítő: 40 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 6 500 K
- fogyasztás: 5 W
- fényhasznosítás: 94 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 220°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 78 × 45 × 45 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ1222
15 25 731 101

1/-/10/100
LED-G45-PI-6W-
E14-CW



- helyettesítő: 40 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 5 W
- fényhasznosítás: 94 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 220°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 74 × 45 × 45 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ1120
15 25 733 208

1/-/10/100
LED-G45-PI-6W-
E27-WW



- helyettesítő: 40 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 5 W
- fényhasznosítás: 94 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 220°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 74 × 45 × 45 mm
- értékesítési csomagolás: 3 db, doboz



ZQ1120.3 3/-/30/90
15 25 733 242 ZQ1120.3

- helyettesítő: 40 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 5 W
- fényhasznosítás: 94 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 220°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 74 × 45 × 45 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ1121 1/-/10/100
15 25 733 407 LED-G45-PI-6W-
E27-NW

- helyettesítő: 40 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 5 W
- fényhasznosítás: 78 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 220°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 74 × 45 × 45 mm
- értékesítési csomagolás: 3 db, doboz



ZQ1121.3 3/-/30/90
15 25 733 428 ZQ1121.3

- helyettesítő: 40 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 6 500 K
- fogyasztás: 5 W
- fényhasznosítás: 94 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 220°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 74 × 45 × 45 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ1122 1/-/10/100
15 25 733 102 LED-G45-PI-6W-
E27-CW

- helyettesítő: 60 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 7,3 W
- fényhasznosítás: 110 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 220°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 86 × 45 × 45 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ1230 1/-/10/100
15 25 731 213 ZQ1230

- helyettesítő: 60 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 7,3 W
- fényhasznosítás: 110 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 220°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 86 × 45 × 45 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ1231 1/-/10/100
15 25 731 411 ZQ1231

- helyettesítő: 60 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 6 500 K
- fogyasztás: 7,3 W
- fényhasznosítás: 110 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 220°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 86 × 45 × 45 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ1232 1/-/10/100
15 25 731 105 ZQ1232

- helyettesítő: 60 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 7,3 W
- fényhasznosítás: 110 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 220°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 84 × 45 × 45 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ1130 1/-/10/100
15 25 733 231 ZQ1130

- helyettesítő: 60 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 7,3 W
- fényhasznosítás: 110 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 220°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 84 × 45 × 45 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ1131 1/-/10/100
15 25 733 423 ZQ1131

- helyettesítő: 60 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 6 500 K
- fogyasztás: 7,3 W
- fényhasznosítás: 110 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 220°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 84 × 45 × 45 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ1132 1/-/10/100
15 25 733 111 ZQ1132

- helyettesítő: 39 W
- forma: R50
- fényáram: 450 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 4 W
- fényhasznosítás: 113 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 120°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 85 × 50 × 50 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ7220 1/-/10/60
15 25 731 204 LED-R50-PI-6W-
E14-WW

- helyettesítő: 39 W
- forma: R50
- fényáram: 450 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 4 W
- fényhasznosítás: 113 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 120°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 85 × 50 × 50 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ7221 1/-/10/60
15 25 731 404 LED-R50-PI-6W-
E14-NW

- helyettesítő: 60 W
- forma: R63
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 8,8 W
- fényhasznosítás: 92 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 120°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 100 × 63 × 63 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ7140 1/-/10/80
15 25 733 211 LED-R63-PI-10W-
E27-WW

- helyettesítő: 60 W
- forma: R63
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 8,8 W
- fényhasznosítás: 92 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 120°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 100 × 63 × 63 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ7141 1/-/10/80
15 25 733 410 LED-R63-PI-10W-
E27-NW

- helyettesítő: 36 W
- forma: MR16
- fényáram: 333 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fogyasztás: 4,2 W
- fényhasznosítás: 93 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 110°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 52 × 50 × 50 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ8333 1/-/10/60
15 25 730 206 LED-GU10-CI-
4,2W-WW

- helyettesítő: 40 W
- forma: MR16
- fényáram: 333 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 4,2 W
- fényhasznosítás: 93 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 110°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 52 × 50 × 50 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ8334 1/-/10/60
15 25 730 405 LED-GU10-CI-4,2W-NW

- helyettesítő: 39 W
- forma: MR16
- fényáram: 333 lm
- színhőmérséklet: 6 500 K
- fogyasztás: 4,2 W
- fényhasznosítás: 93 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 110°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 52 × 50 × 50 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ8335 1/-/10/60
15 25 730 104 LED-GU10-CI-4,2W-CW

- helyettesítő: 45 W
- dimmelhető
- forma: MR16
- fényáram: 560 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fogyasztás: 6,1 W
- fényhasznosítás: 92 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 110°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 55 × 50 × 50 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZL4301 1/-/10/100
15 25 660 200 LED-GU10-PSD-6W-WW

- helyettesítő: 81 W
- forma: MR16
- fényáram: 580 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 7 W
- fényhasznosítás: 97 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 36°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 54 × 50 × 50 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZL4780 1/-/10/100
15 25 700 420 LED-GU10-PI-6,3W-NW

- helyettesítő: 30 W
- forma: MR16
- fényáram: 320 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fogyasztás: 3,8 W
- fényhasznosítás: 78 lm/W
- energiaosztály: G
- sugárzási szög: 110°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 54 × 50 × 50 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ8340 1/-/10/100
15 25 730 200 LED-GU10-PR-4,5W-WW

- helyettesítő: 30 W
- forma: MR16
- fényáram: 320 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fogyasztás: 3,8 W
- fényhasznosítás: 78 lm/W
- energiaosztály: G
- sugárzási szög: 110°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 54 × 50 × 50 mm
- értékesítési csomagolás: 3 db, doboz



ZQ8340.3 3/-/30/90
15 25 730 201 ZQ8340.3

- helyettesítő: 30 W
- forma: MR16
- fényáram: 320 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 3,8 W
- fényhasznosítás: 78 lm/W
- energiaosztály: G
- sugárzási szög: 110°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 54 × 50 × 50 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ8341 1/-/10/100
15 25 730 400 LED-GU10-PR-4.5W-NW

- helyettesítő: 30 W
- forma: MR16
- fényáram: 320 lm
- színhőmérséklet: 6 500 K
- fogyasztás: 3,8 W
- fényhasznosítás: 78 lm/W
- energiaosztály: G
- sugárzási szög: 110°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 54 × 50 × 50 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ8342 1/-/10/100
15 25 730 100 LED-GU10-PR-4.5W-CW

- helyettesítő: 40 W
- forma: MR16
- fényáram: 465 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fogyasztás: 5,7 W
- fényhasznosítás: 85 lm/W
- energiaosztály: G
- sugárzási szög: 110°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 54 × 50 × 50 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ8350 1/-/10/100
15 25 730 202 LED-GU10-PR-5.5W-WW

- helyettesítő: 40 W
- forma: MR16
- fényáram: 465 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 5,7 W
- fényhasznosítás: 85 lm/W
- energiaosztály: G
- sugárzási szög: 110°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 54 × 50 × 50 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ8351 1/-/10/100
15 25 730 401 LED-GU10-PR-5.5W-NW

- helyettesítő: 60 W
- forma: MR16
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fogyasztás: 8,4 W
- fényhasznosítás: 90 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 110°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 57 × 50 × 50 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ8370 1/-/10/100
15 25 730 215 ZQ8370

- helyettesítő: 60 W
- forma: MR16
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fogyasztás: 8,4 W
- fényhasznosítás: 90 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 110°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 57 × 50 × 50 mm
- értékesítési csomagolás: 3 db, doboz



ZQ8370.3 3/-/30/90
15 25 730 216 ZQ8370.3

- helyettesítő: 60 W
- forma: MR16
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 8,4 W
- fényhasznosítás: 90 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 110°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 57 × 50 × 50 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ8371 1/-/10/100
15 25 730 410 ZQ8371

- helyettesítő: 60 W
- forma: MR16
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 8,4 W
- fényhasznosítás: 90 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 110°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 57 × 50 × 50 mm
- értékesítési csomagolás: 3 db, doboz



ZQ8371.3 3/-/30/90
15 25 730 411 ZQ8371.3

- helyettesítő: 28 W
- forma: MR16
- fényáram: 380 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fogyasztás: 4,5 W
- fényhasznosítás: 99 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 100°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 12 V
- méretek: 46 × 50 × 50 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ8433 1/-/10/60
15 25 732 200 LED-GU5,3-4,5W-
WW

- helyettesítő: 31 W
- forma: MR16
- fényáram: 380 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 4,5 W
- fényhasznosítás: 99 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 100°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 12 V
- méretek: 46 × 50 × 50 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ8434 1/-/10/60
15 25 732 400 LED-GU5,3-4,5W-NW

- helyettesítő: 21 W
- forma: JC
- fényáram: 200 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fogyasztás: 1,9 W
- fényhasznosítás: 105 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 300°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 12 V
- méretek: 36 × 10 × 10 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



ZQ8620 1/-/10/120
15 25 735 201 LED-G4-PR-2W-WW

- helyettesítő: 21 W
- forma: JC
- fényáram: 200 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 1,9 W
- fényhasznosítás: 105 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 300°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 12 V
- méretek: 36 × 10 × 10 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



ZQ8621 1/-/10/120
15 25 735 401 LED-G4-PR-2W-NW

- helyettesítő: 22 W
- forma: JC
- fényáram: 210 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fogyasztás: 1,9 W
- fényhasznosítás: 111 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 320°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 46 × 15 × 15 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ9526 1/-/10/80
15 25 736 207 ZQ9526

- helyettesítő: 22 W
- forma: JC
- fényáram: 210 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 1,9 W
- fényhasznosítás: 111 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 320°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 46 × 15 × 15 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ9527 1/-/10/120
15 25 736 407 ZQ9527

- helyettesítő: 32 W
- forma: JC
- fényáram: 350 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fogyasztás: 2,5 W
- fényhasznosítás: 140 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 320°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 47 × 14 × 14 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ9535 1/-/10/80
15 25 736 209 ZQ9535

- helyettesítő: 32 W
- forma: JC
- fényáram: 350 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 2,5 W
- fényhasznosítás: 140 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 320°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 47 × 14 × 14 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ9536 1/-/10/80
15 25 736 409 ZQ9536

- helyettesítő: 40 W
- forma: JC
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fogyasztás: 4 W
- fényhasznosítás: 118 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 320°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 52 × 19 × 19 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ9544 1/-/10/80
15 25 736 210 ZQ9544

- helyettesítő: 40 W
- forma: JC
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fogyasztás: 4 W
- fényhasznosítás: 118 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 320°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 52 × 19 × 19 mm
- értékesítési csomagolás: 2 db, doboz



ZQ9544.2 2/-/20/160
15 25 736 208 ZQ9544.2

- helyettesítő: 40 W
- forma: JC
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 4 W
- fényhasznosítás: 118 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 320°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 52 × 19 × 19 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ9545 1/-/10/80
15 25 736 410 ZQ9545

- helyettesítő: 40 W
- forma: JC
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 4 W
- fényhasznosítás: 118 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 320°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 52 × 19 × 19 mm
- értékesítési csomagolás: 2 db, doboz



ZQ9545.2
15 25 736 408

2/-/20/160
ZQ9545.2

- helyettesítő: 270 W
- forma: T140
- fényáram: 4 850 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 44,5 W
- fényhasznosítás: 109 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 200°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 227 × 138 × 138 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZL5751
15 25 423 500

1/-/-/8
LED-T140-CI-46W-E27-NW

- helyettesítő: 270 W
- forma: T140
- fényáram: 4 850 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 44,5 W
- fényhasznosítás: 109 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 200°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 248 × 138 × 138 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz

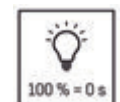


ZL5754
15 25 737 400

1/-/-/8
LED-T140-CI-46W-E40-NW

Basic

- a legnépszerűbb, sok háztartásban használt izzó típusok
- gazdaságosabb az elavult wolfram-szálas izzóknál
- alacsony ár, kis fogyasztás, de magas világítási teljesítmény
- felkapcsoláskor azonnal 100 %-on világít
- gazdaságos kiszerezésben



- helyettesítő: 60 W
- forma: A60
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fogyasztás: 8,5 W
- fényhasznosítás: 95 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 160°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 108 × 60 × 60 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZL4010
15 25 633 230

1/-/10/80
LED-A60-VI-10W-WW

- helyettesítő: 60 W
- forma: A60
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 8,5 W
- fényhasznosítás: 95 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 160°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 108 × 60 × 60 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZL4011 1/-/10/30
15 25 733 243 ZL4011

- helyettesítő: 75 W
- forma: A60
- fényáram: 1 055 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fogyasztás: 11 W
- fényhasznosítás: 88 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 160°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 60 × 110 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZL4013 1/-/10/30
15 25 633 240 LED-A60-VI-12W-WW

- helyettesítő: 75 W
- forma: A60
- fényáram: 1 055 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 11 W
- fényhasznosítás: 96 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 160°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 110 × 60 × 60 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZL4014 1/-/10/40
15 25 733 429 ZL4014

- helyettesítő: 100 W
- forma: A60
- fényáram: 1 521 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fogyasztás: 15,3 W
- fényhasznosítás: 99 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 125 × 60 × 60 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZL4018 1/-/10/40
15 25 733 241 ZL4018

- helyettesítő: 100 W
- forma: A60
- fényáram: 1 521 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 15,3 W
- fényhasznosítás: 99 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 125 × 60 × 60 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZL4019 1/-/10/40
15 25 733 430 ZL4019

- helyettesítő: 42 W
- forma: gyertya
- fényáram: 510 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fogyasztás: 6 W
- fényhasznosítás: 85 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 220°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 100 × 38 × 38 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZL4102 1/-/10/60
15 25 641 210 LED-C38-VR-E14-6W-WW

- helyettesítő: 42 W
- forma: gyertya
- fényáram: 510 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fogyasztás: 6 W
- fényhasznosítás: 85 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 220°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 100 × 38 × 38 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZL4108 1/-/10/60
15 25 643 200 LED-C38-VR-E27-6W-WW

- helyettesítő: 66 W
- forma: gyertya
- fényáram: 900 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fogyasztás: 8,3 W
- fényhasznosítás: 108 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 220°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 110 × 38 × 38 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZL4116 1/-/10/60
15 25 731 217 ZL4116

- helyettesítő: 66 W
- forma: gyertya
- fényáram: 900 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 8,3 W
- fényhasznosítás: 108 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 220°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 110 × 38 × 38 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZL4117 1/-/10/60
15 25 731 415 ZL4117

- helyettesítő: 42 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 510 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fogyasztás: 6 W
- fényhasznosítás: 85 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 82 × 45 × 45 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZL3904 1/-/10/100
15 25 621 200 LED-G45-VR-E14-6W-WW

- helyettesítő: 42 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 510 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fogyasztás: 6 W
- fényhasznosítás: 83 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80



ZL3907

15 25 623 210

1/-/10/100

LED-G45-VR-E27-6W-WW

- helyettesítő: 66 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 900 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fogyasztás: 8,3 W
- fényhasznosítás: 108 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 150°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80



ZL3911

15 25 731 218

1/-/10/100

ZL3911

- helyettesítő: 66 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 900 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 8,3 W
- fényhasznosítás: 108 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 150°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80



ZL3912

15 25 731 416

1/-/10/100

ZL3912

- helyettesítő: 21 W
- forma: MR16
- fényáram: 200 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fogyasztás: 3,3 W
- fényhasznosítás: 67 lm/W
- energiaosztály: G
- sugárzási szög: 110°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80



Z75040

15 25 380 210

1/-/10/100

LED-GU10-SR-3W-WW

- helyettesítő: 21 W
- forma: MR16
- fényáram: 205 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 3,3 W
- fényhasznosítás: 73 lm/W
- energiaosztály: G
- sugárzási szög: 110°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80



Z75060

15 25 380 110

1/-/10/100

LED-GU10-SR-3W-NW

- helyettesítő: 40 W
- forma: MR16
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fogyasztás: 5,8 W
- fényhasznosítás: 70 lm/W
- energiasztály: G
- sugárzási szög: 110°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 56 × 50 × 50 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



Z75130
15 25 380 240

1/-/10/100
LED-GU10-VR-
6W-WW

- helyettesítő: 42 W
- forma: MR16
- fényáram: 500 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 5,8 W
- fényhasznosítás: 86 lm/W
- energiasztály: F
- sugárzási szög: 110°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 56 × 50 × 50 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



Z75140
15 25 380 410

1/-/10/100
LED-GU10-VR-
6W-NW

Izzók GoSmart



- Távoli fény be/ki kapcsolás
- Fényerő, fényszín és színhőmérséklet szabályozása
- Energiatakarékos funkció - auto. kikapcs- és tompítás
- Egyedi világítási jelenetek beállítása különböző tevékenységekhez
- Könnyen telepíthető és automatizálható
- Csatlakozás az otthoni hálózathoz WiFi protokollon keresztül
- Kompatibilis az EMOS GoSmart termékekkel és TUYA eszközökkel
- Hangvezérlés a Google Assistant és az Amazon Alexa segítségével



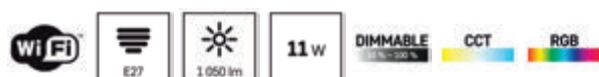
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, SmartLife
- protokoll: Wi-Fi
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- értesítések a mobilalkalmazáshoz
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WIFI
- helyettesítő: 60 W
- dimmelhető
- forma: A60
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 2 700–6 500 K
- fogyasztás: 9 W
- fényhasznosítás: 90 lm/W
- energiasztály: F
- sugárzási szög: 200°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 60 × 60 × 120 mm



ZQW514R
15 20 503 500

1/-/10/40
ZQW514R

- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, SmartLife
- protokoll: Wi-Fi
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- értesítések a mobilalkalmazáshoz
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WIFI
- helyettesítő: 75 W
- dimmelhető
- forma: A60
- színhőmérséklet: 2 700–6 500 K
- fogyasztás: 11 W
- fényhasznosítás: 95 lm/W
- energiasztály: F
- sugárzási szög: 200°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 60 × 60 × 125 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQW515R
15 20 503 501

1/-/10/40
ZQW515R

- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Wi-Fi
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- értesítések a mobilalkalmazáshoz
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WIFI
- helyettesítő: 94 W
- dimmelhető
- forma: A65
- fényáram: 1 400 lm
- színhőmérséklet: 2 700–6 500 K
- fogyasztás: 14 W
- fényhasznosítás: 100 lm/W
- energiasztály: F
- sugárzási szög: 200°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 65 × 65 × 134 mm



ZQW516R
15 20 503 502

1/-/10/40
ZQW516R

- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Wi-Fi
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- értesítések a mobilalkalmazáshoz
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WIFI
- helyettesítő: 40 W
- dimmelhető
- forma: gyertya
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 2 700–6 500 K
- fogyasztás: 4,8 W
- fényhasznosítás: 98 lm/W
- energiasztály: F
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 36,5 × 36,5 × 110 mm



ZQW322R
15 25 501 500

1/-/10/60
ZQW322R

- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Wi-Fi
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- értesítések a mobilalkalmazáshoz
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WIFI
- helyettesítő: 35 W
- dimmelhető
- forma: MR16
- fényáram: 400 lm
- színhőmérséklet: 2 700–6 500 K
- fogyasztás: 4,8 W
- fényhasznosítás: 83 lm/W
- energiasztály: G
- sugárzási szög: 120°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 50 × 50 × 56,5 mm



ZQW832R
15 25 500 500

1/-/10/90
ZQW832R

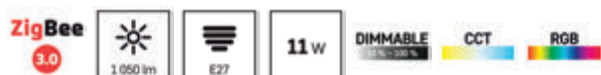
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Zigbee 3.0
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- értesítések a mobilalkalmazáshoz
- jelátviteli frekvencia: ZigBee 2,4 GHz
- helyettesítő: 60 W
- dimmelhető
- forma: A60
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 2 700–6 500 K
- fogyasztás: 9 W
- fényhasznosítás: 90 lm/W
- energiasztály: F
- sugárzási szög: 200°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 60 × 60 × 120 mm



ZQZ514R
15 25 753 500

1/-/10/40
ZQZ514R

- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Zigbee 3.0
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- értesítések a mobilalkalmazáshoz
- jelátviteli frekvencia: ZigBee 2,4 GHz
- helyettesítő: 75 W
- dimmelhető
- forma: A60
- színhőmérséklet: 2 700–6 500 K
- fogyasztás: 11 W
- fényhasznosítás: 95 lm/W
- energiasztály: F
- sugárzási szög: 200°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 60 × 60 × 125 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQZ515R
15 25 753 501

1/-/10/40
ZQZ515R

- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Zigbee 3.0
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- értesítések a mobilalkalmazáshoz
- jelátviteli frekvencia: ZigBee 2,4 GHz
- helyettesítő: 94 W
- dimmelhető
- forma: A60
- fényáram: 1 400 lm
- színhőmérséklet: 2 700–6 500 K
- fogyasztás: 14 W
- fényhasznosítás: 100 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 200°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 65 × 65 × 134 mm



ZQZ516R
15 25 753 502

1/-/10/40
ZQZ516R

- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Zigbee 3.0
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- értesítések a mobilalkalmazáshoz
- jelátviteli frekvencia: ZigBee 2,4 GHz
- helyettesítő: 40 W
- dimmelhető
- forma: gyertya
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 2 700–6 500 K
- fogyasztás: 4,8 W
- fényhasznosítás: 98 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 36,5 × 36,5 × 110 mm



ZQZ322R
15 25 751 500

1/-/10/60
ZQZ322R

- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Zigbee 3.0
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- értesítések a mobilalkalmazáshoz
- jelátviteli frekvencia: ZigBee 2,4 GHz
- helyettesítő: 35 W
- dimmelhető
- forma: MR16
- fényáram: 400 lm
- színhőmérséklet: 2 700–6 500 K
- fogyasztás: 4,8 W
- fényhasznosítás: 83 lm/W
- energiaosztály: G
- sugárzási szög: 120°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 50 × 50 × 56,5 mm



ZQZ832R
15 25 750 500

1/-/10/90
ZQZ832R

Fényforrások

Izzók elektromos készülékekbe

- energiatakarékos LED és klasszikus izzók konyhai készülékekbe
- az izzók formája a készülékeknek megfelelően kialakított
- E14 foglalattal
- a sütőlámpa akár 300 °C-ot is kibír

- helyettesítő: 17 W
- forma: ST26
- fényáram: 160 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 1,8 W
- fényhasznosítás: 89 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 150°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 58 × 27 × 27 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



Z6913 1/-/10/100
15 24 014 013 LED-FR-1,6W-NW

- helyettesítő: 40 W
- forma: JC
- fényáram: 465 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fogyasztás: 4,5 W
- fényhasznosítás: 103 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 300°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 58 × 20 × 20 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



ZQ9140 1/-/10/120
15 25 731 208 ZQ9140

- helyettesítő: 40 W
- forma: JC
- fényáram: 465 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 4,5 W
- fényhasznosítás: 103 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 300°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 58 × 20 × 20 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



ZQ9141 1/-/10/120
15 25 731 407 ZQ9141

- típus: sütő izzó
- feszültség: 230 V
- fogyasztás: 15 W
- hőmérséklet: 300 °C
- foglalat: E14
- fényáram: 58 lm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz
- méretek: 23 × 45 mm



Z6911 1/-/10/300
15 24 115 010 Z2

- típus: izzó konyhai páraelszívókba
- feszültség: 230 V
- fogyasztás: 40 W
- foglalat: E14
- fényáram: 400 lm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz
- méretek: 25 × 82 mm



C5109 1/-/-/100
15 32 510 900 ADR 230-240V
40W/E14

ECO halogén

- energiatakarékosabb az elavult wolfram-szálás izzóknál
- felkapcsoláskor azonnal 100 %-on világít
- zökkenőmentes fényerőszabályzás (megfelelő szabályzóval)

- helyettesítő: 19 W
- forma: JC
- fényáram: 180 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 20 W
- fényhasznosítás: 9 lm/W
- energiaosztály: G
- sugárzási szög: 270°
- színvisszaadási index (CRI): 99,9
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 40 × 14 × 14 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZE0301 1/10/100/1 000
15 28 021 800 EC18-G9

- helyettesítő: 31 W
- forma: JC
- fényáram: 340 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 30 W
- fényhasznosítás: 11 lm/W
- energiaosztály: G
- sugárzási szög: 270°
- színvisszaadási index (CRI): 99,9
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 40 × 14 × 14 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZE0302 1/10/100/1 000
15 28 022 800 EC28-G9

- helyettesítő: 47 W
- forma: JC
- fényáram: 580 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 45 W
- fényhasznosítás: 13 lm/W
- energiaosztály: G
- sugárzási szög: 270°
- színvisszaadási index (CRI): 99,9
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 40 × 14 × 14 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZE0303 1/10/100/1 000
15 28 024 200 EC42-G9

- helyettesítő: 19 W
- forma: JC
- fényáram: 180 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fogyasztás: 14 W
- fényhasznosítás: 13 lm/W
- energiaosztály: G
- sugárzási szög: 270°
- színvisszaadási index (CRI): 99,9
- feszültség: 12 V
- méretek: 33 × 9 × 9 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZE0501A 1/10/100/1 000
15 28 001 400 ECG4-JC14

- helyettesítő: 94 W
- forma: J78
- fényáram: 1 400 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fogyasztás: 80 W
- fényhasznosítás: 18 lm/W
- energiaosztály: G
- sugárzási szög: 360°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >99
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 8 × 78 × 8 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZE0101 1/10/50/500
15 27 000 800 ECL 80-J78



- helyettesítő: 139 W
- forma: J78
- fényáram: 2 250 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fogyasztás: 120 W
- fényhasznosítás: 19 lm/W
- energiaosztály: G
- sugárzási szög: 360°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >99
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 8 × 78 × 8 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZE0102 1/10/50/500
15 27 001 200 ECL 120-J78



- helyettesítő: 161 W
- forma: J118
- fényáram: 2 680 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fogyasztás: 140 W
- fényhasznosítás: 19 lm/W
- energiaosztály: G
- sugárzási szög: 360°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >99
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 10 × 118 × 10 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZE0203 1/10/50/250
15 27 101 400 ZE0203



Fényforrások

LED fénycsövek

PROFI PLUS

- a fénycsövek professzionális cseréjéhez tervezték
- magas, akár 150 lm/W fényerősségű fényhasznosítás
- nagyfokú energiamegtakarítás
- megnövelt élettartam
- 5 év garancia
- felhasználás: közigazgatási és ipari helyiségek

- forma: T8
- fényáram: 1 100 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 7,3 W
- fényhasznosítás: 151 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 260°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz

- méretek: 27 × 603 × 27 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, doboz

**Z73215**

10/-/-/10

15 35 235 000

Z73215

- forma: T8
- fényáram: 1 100 lm
- színhőmérséklet: 6 500 K
- fogyasztás: 7,3 W
- fényhasznosítás: 151 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 260°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz

- méretek: 27 × 603 × 27 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, doboz

**Z73216**

10/-/-/10

15 35 236 000

Z73216

- forma: T8
- fényáram: 2 100 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 14 W
- fényhasznosítás: 150 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 260°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz

- méretek: 27 × 1213 × 27 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, doboz

**Z73225**

10/-/-/10

15 35 237 000

Z73225

- forma: T8
- fényáram: 2 100 lm
- színhőmérséklet: 6 500 K
- fogyasztás: 14 W
- fényhasznosítás: 150 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 260°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 27 × 1213 × 27 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, doboz



Z73226 10/-/-/10
15 35 238 000 Z73226

- forma: T8
- fényáram: 3 100 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 20,6 W
- fényhasznosítás: 150 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 260°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 27 × 1514 × 27 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, doboz



Z73235 10/-/-/10
15 35 239 000 Z73235

- forma: T8
- fényáram: 3 100 lm
- színhőmérséklet: 6 500 K
- fogyasztás: 20,6 W
- fényhasznosítás: 150 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 260°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 27 × 1514 × 27 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, doboz



Z73236 10/-/-/10
15 35 240 000 Z73236

BASIC

- a hagyományos fénycsövek kiváltására tervezték
- akár 100 lm/W fényhasznosítás jellemzi őket
- nagymértékű energiamegtakarítás
- hosszú élettartam
- kedvező ár/minőség arány
- felhasználás: közigazgatási és ipari helyiségek

- forma: T8
- fényáram: 900 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 9,4 W
- fényhasznosítás: 96 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 260°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 600 × 26 × 26 mm
- értékesítési csomagolás: 25 db, kis doboz



Z73113 25/-/-/25
15 35 241 000 Z73113

- forma: T8
- fényáram: 900 lm
- színhőmérséklet: 6 500 K
- fogyasztás: 9,4 W
- fényhasznosítás: 96 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 260°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 600 × 26 × 26 mm
- értékesítési csomagolás: 25 db, kis doboz



Z73114 25/-/-/25
15 35 242 000 Z73114

- forma: T8
- fényáram: 1 800 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 17,8 W
- fényhasznosítás: 101 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 260°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 1 200 × 26 × 26 mm
- értékesítési csomagolás: 25 db, kis doboz



Z73123 25/-/-/25
15 35 243 000 Z73123

- forma: T8
- fényáram: 1 800 lm
- színhőmérséklet: 6 500 K
- fogyasztás: 17,8 W
- fényhasznosítás: 101 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 260°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 1 200 × 26 × 26 mm
- értékesítési csomagolás: 25 db, kis doboz



Z73124 25/-/-/25
15 35 244 000 Z73124

- forma: T8
- fényáram: 2 500 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 24,3 W
- fényhasznosítás: 103 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 260°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 1 500 × 26 × 26 mm
- értékesítési csomagolás: 25 db, kis doboz



Z73133 25/-/-/25
15 35 245 000 Z73133

- forma: T8
- fényáram: 2 500 lm
- színhőmérséklet: 6 500 K
- fogyasztás: 24,3 W
- fényhasznosítás: 103 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 260°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 1 500 × 26 × 26 mm
- értékesítési csomagolás: 25 db, kis doboz



Z73134 25/-/-/25
15 35 246 000 Z73134

Fényforrások

Üvegszálás, egyéb izzók

- csúcsmínőségű OSRAM LED autó reflektor izzók
- H7, H4 és H1 csavarmenettel
- akár 150 %-kal erősebb, mint a minimum jelzett érték
- más márkáknál akár 150 méterrel nagyobb hatótávolság
- 20 %-kal fehérebb fény a jobb láthatóságért
- ECO halogén lámpák, G4 foglalat, 10/20 W bem. teljesítmény

C2605.4

2/-/-/10

31 32 260 514

64210NL-HCB



4 062172 114332



nemzetközi jelölés: H7 = használat a következőkhöz: fényszóróhoz = értékesítési csomagolás: 2 db, műanyag doboz

C2606.3

2/-/-/10

31 32 260 613

64193NL-HCB



4 062172 114318



nemzetközi jelölés: H4 = használat a következőkhöz: fényszóróhoz = értékesítési csomagolás: 2 db, műanyag doboz

C2607.9

2/-/-/10

31 32 260 719

C2607.9



4 062172 114899



nemzetközi jelölés: H1 = használat a következőkhöz: fényszóróhoz = értékesítési csomagolás: 2 db, műanyag doboz

C2607.7

2/-/-/10

31 32 260 770

C2607.7



4 052899 992719



nemzetközi jelölés: H7 = használat a következőkhöz: fényszóróhoz = értékesítési csomagolás: 2 db, műanyag doboz

C2607.8

2/-/-/10

31 32 260 780

C2607.8



4 052899 992337



nemzetközi jelölés: H4 = használat a következőkhöz: fényszóróhoz = értékesítési csomagolás: 2 db, műanyag doboz

Világítótestek

Highbays

PROFI PLUS

ASTER

PROFI PLUS

- professzionális ipari berendezésekhez magasban
- Osram márkájú LED-chipek 170 lm/W fényhasznosítással
- Az IP65-ös fedettség garantálja a vízállóságot
- kiemelkedő teljesítmény és fényminőség - CRI > 80
- dimmelési lehetőség tartozékokkal (0-10 V, DALI)
- 5 év garancia
- felhasználás: ipari és raktárépületek, nagy csarnokok

- fogyasztás: 100 W
- fényáram: 17 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 60°
- méretek: 265 × 163 mm átmérővel

- tápkábel hossza: 30 cm
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZU210.6 1/-/-/1
15 46 136 900 ZU210.6

- fogyasztás: 100 W
- fényáram: 17 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 90°
- méretek: 265 × 163 mm átmérővel

- tápkábel hossza: 30 cm
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZU210.9 1/-/-/1
15 46 136 800 ZU210.9

- fogyasztás: 100 W
- fényáram: 17 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 265 × 163 mm átmérővel

- tápkábel hossza: 30 cm
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZU210.12 1/-/-/1
15 46 136 700 ZU210.12

- fogyasztás: 150 W
- fényáram: 25 500 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220–240 V~
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 60°
- méretek: 300 × 173 mm átmérővel
- tápkábel hossza: 30 cm
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZU215.6
15 46 137 200

1/-/-/1
ZU215.6

- fogyasztás: 150 W
- fényáram: 25 500 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220–240 V~
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 90°
- méretek: 300 × 173 mm átmérővel
- tápkábel hossza: 30 cm
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZU215.9
15 46 137 100

1/-/-/1
ZU215.9

- fogyasztás: 150 W
- fényáram: 25 500 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220–240 V~
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 300 × 173 mm átmérővel
- tápkábel hossza: 30 cm
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZU215.12
15 46 137 000

1/-/-/1
ZU215.12

- fogyasztás: 200 W
- fényáram: 34 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220–240 V~
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 60°
- méretek: 340 × 178 mm átmérővel
- tápkábel hossza: 30 cm
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZU220.6
15 46 137 500

1/-/-/1
ZU220.6

- fogyasztás: 200 W
- fényáram: 34 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220–240 V~
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 90°
- méretek: 340 × 178 mm átmérővel
- tápkábel hossza: 30 cm
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZU220.9
15 46 137 400

1/-/-/1
ZU220.9

- fogyasztás: 200 W
- fényáram: 34 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220–240 V~
- védelem: IP65
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 340 × 178 mm átmérővel
- tápkábel hossza: 30 cm
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZU220.12
15 46 137 300


1/-/-1
ZU220.12

Világítótestek

Highbays

Tartozékok

<p>ZU9001</p> <p>15 46 009 001</p>  <p>termék: 0–10 V átalakító Highbay = méretek: 55 × 29 mm átmérővel = anyag: műanyag (PC) + fém = a következő termékekhez tervezett: Highbay ZU210/215/220 = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz</p>	<p>1/-/-144</p> <p>ZU9001</p>   	<p>ZU9002</p> <p>15 46 009 002</p>  <p>termék: DALI átalakító Highbay = méretek: 55 × 29 mm átmérővel = anyag: műanyag (PC) + fém = a következő termékekhez tervezett: Highbay ZU210/215/220 = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz</p>	<p>1/-/-144</p> <p>ZU9002</p>   
---	---	---	---

<p>ZU9902</p> <p>15 46 009 902</p>  <p>termék: tartókonzol Highbay részére = méretek: 254 × 115 × 50 mm = anyag: alumínium = a következő termékekhez tervezett: Highbay ZU210/215/220 = értékesítési csomagolás: 1 db, tasak</p>	<p>1/-/-20</p> <p>ZU9902</p> 
--	--

Világítótestek

Porálló

PROFI PLUS

MISTY

PROFI PLUS

- professzionális ipari létesítményekhez tervezték
- régebbi fénycsöves lámpatestek kiváltására
- modern kialakítás, magas, akár 145 lm/W fényhasznosítással
- hosszú élettartam és azonnali 100%-os teljesítmény
- 50%-os energiamegtakarítás a fénycsöves lámpatestekhez képest
- az IP66-os védelem garantálja a vízállóságot
- 5 év garancia
- felhasználás: ipari épületek, garázsok, folyosók, műhelyek

- méretek: 1 220 × 85 × 80 mm
- fogyasztás: 37 W
- fényáram: 5 300 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- sugárzási szög: 120°
- védettség: IP66
- futóegység
- üzemi hőmérséklet tartomány: -20 °C és +40 °C

- kapocs anyaga: rozsdamentes acél
- feszültség: 220–240 V
- védelmi osztály: I
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZT1520 1/-/-/9
15 46 136 300 ZT1520

- méretek: 1 220 × 85 × 80 mm
- fogyasztás: 36 W
- fényáram: 5 200 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- sugárzási szög: 120°
- védettség: IP66
- futóegység
- üzemi hőmérséklet tartomány: -20 °C és +40 °C

- tompító funkció: igen
- kapocs anyaga: rozsdamentes acél
- feszültség: 220–240 V
- védelmi osztály: I
- vezérlés típusa: DALI
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZT1520D 1/-/-/9
15 46 136 301 ZT1520D

- méretek: 1 220 × 85 × 80 mm
- fogyasztás: 40 W
- fényáram: 5 300 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- sugárzási szög: 120°
- védettség: IP66
- futóegység
- üzemi hőmérséklet tartomány: -20 °C és +40 °C

- kapocs anyaga: rozsdamentes acél
- feszültség: 220–240 V
- védelmi osztály: I
- fényáram vészhelyzeti üzemmódban: 630 lm
- áthidalási idő: 3 óra
- akkumulátor garancia: 2 év
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZT1520E 1/-/-/9
15 46 136 302 ZT1520E

- méretek: 1 520 × 85 × 80 mm
- fogyasztás: 53 W
- fényáram: 7 700 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- sugárzási szög: 120°
- védettség: IP66
- futóegység
- üzemi hőmérséklet tartomány: -20 °C és +40 °C

- kapocs anyaga: rozsdamentes acél
- feszültség: 220–240 V
- védelmi osztály: I
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZT1620
15 46 136 400

1/-/-/9
ZT1620



- méretek: 1 520 × 85 × 80 mm
- fogyasztás: 53 W
- fényáram: 7 700 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- sugárzási szög: 120°
- védettség: IP66
- futóegység
- üzemi hőmérséklet tartomány: -20 °C és +40 °C

- tompító funkció: igen
- kapocs anyaga: rozsdamentes acél
- feszültség: 220–240 V
- védelmi osztály: I
- vezérlés típusa: DALI
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZT1620D
15 46 136 401

1/-/-/9
ZT1620D



- méretek: 1 520 × 85 × 80 mm
- fogyasztás: 56 W
- fényáram: 7 700 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- sugárzási szög: 120°
- védettség: IP66
- futóegység
- üzemi hőmérséklet tartomány: -20 °C és +40 °C

- kapocs anyaga: rozsdamentes acél
- feszültség: 220–240 V
- védelmi osztály: I
- fényáram vészhelyzeti üzemmódban: 630 lm
- áthidalási idő: 3 óra
- akkumulátor garancia: 2 év



ZT1620E
15 46 136 402

1/-/-/9
ZT1620E



- méretek: 1 220 × 85 × 80 mm
- fogyasztás: 37 W
- fényáram: 5 300 lm
- színhőmérséklet: 6 500 K
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- sugárzási szög: 120°
- védettség: IP66
- futóegység
- üzemi hőmérséklet tartomány: -20 °C és +40 °C

- kapocs anyaga: rozsdamentes acél
- feszültség: 220–240 V
- védelmi osztály: I
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZT1530
15 46 136 500

1/-/-/9
ZT1530



- méretek: 1 520 × 85 × 80 mm
- fogyasztás: 53 W
- fényáram: 7 700 lm
- színhőmérséklet: 6 500 K
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- sugárzási szög: 120°
- védettség: IP66
- futóegység
- üzemi hőmérséklet tartomány: -20 °C és +40 °C

- kapocs anyaga: rozsdamentes acél
- feszültség: 220–240 V
- védelmi osztály: I
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZT1630
15 46 136 600

1/-/-/9
ZT1630



Világítótestek

Porálló

PROFI

FESTY

PROFI

- professzionális ipari létesítményekhez tervezték
- a régebbi fénycsöves lámpatestek kiváltására
- modern formatervezés jellemzi
- kiváló ár/minőség arány
- hosszú élettartam és azonnali 100%-os teljesítmény
- akár 50%-os energiamegtakarítás a fénycsövekhez képest
- 5 év garancia
- felhasználás: ipari épületek, garázsok, folyosók, műhelyek

- méretek: 670 × 64 × 64 mm
- fogyasztás: 18 W
- fényáram: 2 200 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- sugárzási szög: 120°
- védettség: IP65
- futóegység
- üzemi hőmérséklet tartomány: -20 °C és +40 °C

- anyag: műanyag (PC)
- kapocs anyaga: nincs kapocs
- feszültség: 220–240 V
- védelmi osztály: I
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZT4320

1/-/-/10

15 46 137 700

ZT4320

- méretek: 1 270 × 64 × 64 mm
- fogyasztás: 34 W
- fényáram: 4 100 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- sugárzási szög: 120°
- védettség: IP65
- futóegység
- üzemi hőmérséklet tartomány: -20 °C és +40 °C

- anyag: műanyag (PC)
- kapocs anyaga: nincs kapocs
- feszültség: 220–240 V
- védelmi osztály: I
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZT4420

1/-/-/10

15 46 137 800

ZT4420

- méretek: 1 570 × 64 × 64 mm
- fogyasztás: 51 W
- fényáram: 6 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- sugárzási szög: 120°
- védettség: IP65
- futóegység
- üzemi hőmérséklet tartomány: -20 °C és +40 °C

- anyag: műanyag (PC)
- kapocs anyaga: nincs kapocs
- feszültség: 220–240 V
- védelmi osztály: I
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZT4520

1/-/-/10

15 46 137 900

ZT4520

Világítótestek

Porálló

ESSENTIAL

DUSTY

ESSENTIAL

- szabványos ipari berendezésekhez tervezték
- régebbi fénycsöves lámpatestek kiváltására
- hosszú élettartam és azonnali 100%-os teljesítmény
- 50%-os energiamegtakarítás a fénycsöves lámpatestekhez képest
- IP65 védetség garantálja a vízállóságot
- átmenő kábelezés lehetősége
- 3 év garancia
- felhasználás: ipari épületek, garázsok, folyosók, műhelyek

- méretek: 754 × 53 × 35 mm
- fogyasztás: 18 W
- fényáram: 1 700 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- sugárzási szög: 120°
- védetség: IP65
- futóegység
- üzemi hőmérséklet tartomány: -15 °C és +35 °C

- anyag: műanyag (PC)
- kapocs anyaga: nincs kapocs
- feszültség: 220–240 V
- védelmi osztály: II
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



ZT3020 1/-/-/20
15 46 135 700 ZT3020

- méretek: 1 284 × 53 × 35 mm
- fogyasztás: 37 W
- fényáram: 3 800 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- sugárzási szög: 120°
- védetség: IP65
- futóegység
- üzemi hőmérséklet tartomány: -15 °C és +35 °C

- anyag: műanyag (PC)
- kapocs anyaga: nincs kapocs
- feszültség: 220–240 V
- védelmi osztály: II
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



ZT3120 1/-/-/20
15 46 135 800 ZT3120

- méretek: 1 564 × 53 × 35 mm
- fogyasztás: 45 W
- fényáram: 4 500 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- sugárzási szög: 120°
- védetség: IP65
- futóegység
- üzemi hőmérséklet tartomány: -20 °C és +35 °C

- anyag: műanyag (PC)
- kapocs anyaga: nincs kapocs
- feszültség: 220–240 V
- védelmi osztály: II
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



ZT3220 1/-/-/20
15 46 135 900 ZT3220

Világítótestek

Reflektorok

PROFI PLUS

AGENO

PROFI PLUS

- a csúcsteljesítményt modern megjelenéssel kombinálja
- akár 133 lm/W fényhasznosítást biztosítanak
- robusztus és jól megmunkált alumínium test
- állítható teljesítmény a kiválasztott modelleknél
- akár 95%-os megtakarítás a halogén reflektorokhoz képest
- fokozatmentesen szabályozható
- 5 év garancia
- felhasználás: beltéri és kültéri területek állandó világítása

- fogyasztás: 15 W
- fényáram: 1 700 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 100–240 V
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 120 × 90°
- méretek: 112 × 86 × 45 mm

- tápkábel hossza: 1 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- bevezetőkábel típusa: H05RN-F
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2412

1/-/-/10

15 31 241 200

ZS2412

- fogyasztás: 30 W
- fényáram: 3 500 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 100–240 V
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 120 × 90°
- méretek: 173 × 130 × 50 mm

- tápkábel hossza: 1 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- bevezetőkábel típusa: H05RN-F
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2422

1/-/-/10

15 31 242 200

ZS2422

- fogyasztás: 50 W
- fényáram: 5 700 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 100–240 V
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 120 × 90°
- méretek: 221 × 156 × 52 mm

- tápkábel hossza: 1 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- bevezetőkábel típusa: H05RN-F
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2432

1/-/-/6

15 31 243 200

ZS2432

- fogyasztás: 100 W
- fényáram: 13 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 100–240 V
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 120 × 90°
- méretek: 321 × 280 × 85 mm
- tápkábel hossza: 1 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- bevezetőkábel típusa: H05RN-F
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2452 1/-/-/1
15 31 245 200 ZS2452

- fogyasztás: 150 W
- fényáram: 20 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 100–240 V
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 120 × 90°
- méretek: 321 × 280 × 85 mm
- tápkábel hossza: 1 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- bevezetőkábel típusa: H05RN-F
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2462 1/-/-/1
15 31 246 200 ZS2462

- fogyasztás: 300 W
- fényáram: 40 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 100–240 V
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 120 × 90°
- méretek: 321 × 465 × 95 mm
- tápkábel hossza: 1 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- bevezetőkábel típusa: H05RN-F
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2472 1/-/-/1
15 31 247 200 ZS2472

ASIMO

PROFI PLUS

- ellenálló alumínium test
- akár 110 lm/W fényhasznosítást biztosítanak
- készen áll a szélsőséges időjárási körülményekre
- akár 70%-os megtakarítás a halogén reflektorokhoz képest
- rendkívül robusztus test, amely alkalmas zord környezetben is
- optimalizált fénykúp alakja és szélessége
- 5 év garancia
- felhasználás: beltéri és kültéri területek állandó világítása

- fogyasztás: 50 W
- fényáram: 5 500 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220–240 V~
- védettség: IP66
- sugárzási szög: 55 × 125°
- méretek: 190 × 200 × 55 mm
- tápkábel hossza: 1 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS1050A 1/-/-/1
15 31 105 000 ZS1050A

- fogyasztás: 50 W
- fényáram: 5 500 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védettség: IP66
- sugárzási szög: 26 × 60°
- méretek: 190 × 200 × 55 mm

- tápkábel hossza: 1 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS1050B
15 31 105 001

1/-/-/1
ZS1050B

- fogyasztás: 50 W
- fényáram: 5 500 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védettség: IP66
- sugárzási szög: 60°
- méretek: 190 × 200 × 55 mm

- tápkábel hossza: 1 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS1050N
15 31 105 002

1/-/-/1
ZS1050N

- fogyasztás: 100 W
- fényáram: 11 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védettség: IP66
- sugárzási szög: 55 × 125°
- méretek: 230 × 240 × 61 mm

- tápkábel hossza: 1 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS1100A
15 31 110 000

1/-/-/1
ZS1100A

- fogyasztás: 100 W
- fényáram: 11 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védettség: IP66
- sugárzási szög: 26 × 60°
- méretek: 230 × 240 × 61 mm

- tápkábel hossza: 1 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS1100B
15 31 110 001

1/-/-/1
ZS1100B

- fogyasztás: 100 W
- fényáram: 11 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védettség: IP66
- sugárzási szög: 60°
- méretek: 230 × 240 × 61 mm

- tápkábel hossza: 1 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS1100N
15 31 110 002

1/-/-/1
ZS1100N

- fogyasztás: 200 W
- fényáram: 22 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védettség: IP66
- sugárzási szög: 55 × 125°
- méretek: 300 × 305 × 70 mm

- tápkábel hossza: 1 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS1200A
15 31 120 000

1/-/-/1
ZS1200A

- fogyasztás: 200 W
- fényáram: 22 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védettség: IP66
- sugárzási szög: 26 × 60°
- méretek: 300 × 305 × 70 mm

- tápkábel hossza: 1 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS1200B
15 31 120 001

1/-/-/1
ZS1200B

- fogyasztás: 200 W
- fényáram: 22 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védettség: IP66
- sugárzási szög: 60°
- méretek: 300 × 305 × 70 mm

- tápkábel hossza: 1 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS1200N
15 31 120 002

1/-/-/1
ZS1200N

- fogyasztás: 300 W
- fényáram: 33 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védettség: IP66
- sugárzási szög: 55 × 125°
- méretek: 363 × 370 × 80 mm

- tápkábel hossza: 1 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS1300A
15 31 130 000

1/-/-/1
ZS1300A

- fogyasztás: 300 W
- fényáram: 33 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védettség: IP66
- sugárzási szög: 26 × 60°
- méretek: 363 × 370 × 80 mm

- tápkábel hossza: 1 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS1300B
15 31 130 001

1/-/-/1
ZS1300B

- fogyasztás: 300 W
- fényáram: 33 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védettség: IP66
- sugárzási szög: 60°
- méretek: 363 × 370 × 80 mm
- tápkábel hossza: 1 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS1300N 1/-/-/1
15 31 130 002 ZS1300N

Világítótestek

Reflektorok

PROFI

INOVO

PROFI

- akár 110 lm/W fényhasznosítás
- akár 95%-os megtakarítás a halogén spotlámpákhoz képest
- professzionális beállítás a legoptimálisabb körülményekhez
- egyszerű csatlakozás kábelcsatlakozó segítségével (tartozék)
- mozgásérzékelő fényerőszabályozással és üzemidő-beállítással
- 5 év garancia
- felhasználás: beltéri és kültéri területek állandó világítása

- fogyasztás: 10 W
- fényáram: 1 100 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 95 × 70 × 27 mm
- tápkábel hossza: 30 cm
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK07
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2612 1/-/-/30
15 31 242 612 ZS2612

- fogyasztás: 20 W
- fényáram: 2 200 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 135 × 95 × 28 mm
- tápkábel hossza: 30 cm
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK07
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2622 1/-/-/20
15 31 242 622 ZS2622

- fogyasztás: 30 W
- fényáram: 3 300 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220–240 V~
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 160 × 110 × 28 mm

- tápkábel hossza: 30 cm
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK07
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2632 1/-/-/10
15 31 242 632 ZS2632

- fogyasztás: 50 W
- fényáram: 5 500 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220–240 V~
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 200 × 145 × 28 mm

- tápkábel hossza: 30 cm
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK07
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2642 1/-/-/10
15 31 242 642 ZS2642

- fogyasztás: 100 W
- fényáram: 11 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220–240 V~
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 300 × 220 × 42 mm

- tápkábel hossza: 30 cm
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2652 1/-/-/5
15 31 242 652 ZS2652

- fogyasztás: 150 W
- fényáram: 16 500 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220–240 V~
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 335 × 270 × 43 mm

- tápkábel hossza: 30 cm
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2662 1/-/-/3
15 31 242 662 ZS2662

- fogyasztás: 200 W
- fényáram: 22 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220–240 V~
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 390 × 300 × 49 mm

- tápkábel hossza: 30 cm
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2672 1/-/-/2
15 31 242 672 ZS2672

- fogyasztás: 10 W
- fényáram: 1 100 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220–240 V~
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 95 × 70 × 27 mm

- tápkábel hossza: 30 cm
- PIR érzékelő hatótávolsága: 10 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK06
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2712 1/-/-/20
15 31 242 712 ZS2712

- fogyasztás: 20 W
- fényáram: 2 200 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220–240 V~
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 135 × 95 × 28 mm

- tápkábel hossza: 30 cm
- PIR érzékelő hatótávolsága: 10 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK06
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2722 1/-/-/20
15 31 242 722 ZS2722

- fogyasztás: 30 W
- fényáram: 3 300 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220–240 V~
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 160 × 110 × 28 mm

- tápkábel hossza: 30 cm
- PIR érzékelő hatótávolsága: 10 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK06
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2732 1/-/-/10
15 31 242 732 ZS2732

- fogyasztás: 50 W
- fényáram: 5 500 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220–240 V~
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 200 × 145 × 28 mm

- tápkábel hossza: 30 cm
- PIR érzékelő hatótávolsága: 10 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK06
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2742 1/-/-/10
15 31 242 742 ZS2742

Világítótestek

Reflektorok

CLASSIC

ILIO

CLASSIC

- egyedi kialakítás tejszerű PC-diffúzorral
- akár 90%-os megtakarítás a halogén spotlámpákhoz képest
- az IP65 védetség garantálja a vízállóságot
- egyszerű kábelcsatlakoztatás a csatlakozóblokkhoz
- a ferde konzol lehetővé teszi a könnyű falra szerelést
- mozgásérzékelő szürkületérzékelővel és időtartam-beállítással
- 3 év garancia
- felhasználás: homlokzatok, terek, standok

- fogyasztás: 10,5 W
- fényáram: 950 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védetség: IP65
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 114 × 99 × 51 mm
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2510

1/-/-/20

15 31 252 510

ZS2510



- fogyasztás: 21 W
- fényáram: 1 900 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védetség: IP65
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 147 × 123 × 55 mm
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2520

1/-/-/20

15 31 252 520

ZS2520



- fogyasztás: 31 W
- fényáram: 2 800 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védetség: IP65
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 178 × 148 × 55 mm
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2530

1/-/-/12

15 31 252 530

ZS2530



- fogyasztás: 51 W
- fényáram: 4 600 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220–240 V~
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 208 × 170 × 55 mm

- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2540 1/-/-/10
15 31 252 540 ZS2540

- fogyasztás: 10,5 W
- fényáram: 950 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220–240 V~
- védettség: IP44
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 114 × 162 × 75 mm

- PIR érzékelő hatótávolsága: 10 m
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK06
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2910 1/-/-/18
15 31 252 910 ZS2910

- fogyasztás: 21 W
- fényáram: 1 900 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220–240 V~
- védettség: IP44
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 147 × 175 × 75 mm

- PIR érzékelő hatótávolsága: 10 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK06
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2920 1/-/-/12
15 31 252 920 ZS2920

- fogyasztás: 31 W
- fényáram: 2 800 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220–240 V~
- védettség: IP44
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 178 × 201 × 75 mm

- PIR érzékelő hatótávolsága: 10 m
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK06
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2930 1/-/-/10
15 31 252 930 ZS2930

- fogyasztás: 50 W
- fényáram: 4 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220–240 V~
- védettség: IP44
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 208 × 223 × 75 mm

- PIR érzékelő hatótávolsága: 10 m
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK06
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2940 1/-/-/5
15 31 252 940 ZS2940

TAMBO

CLASSIC

- alumínium, tejszerű PC-diffúzorral a kellemes fény érdekében
- akár 90%-os megtakarítás a halogén spotlámpákhoz képest
- az IP65-ös védettség garantálja a vízállóságot
- ultra-vékony kialakítás
- a ferde konzol lehetővé teszi a könnyű falra szerelést
- mozgásérzékelő szürkületérzékelővel és időtartam beállítással
- 3 év garancia
- felhasználás: ipari, magánépületek és azok környezete

- fogyasztás: 10,5 W
- fényáram: 800 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 105 × 102 × 55 mm

- tápkábel hossza: 30 cm
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2511 1/-/-14
15 31 242 511 ZS2511



- fogyasztás: 20 W
- fényáram: 1 600 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 135 × 101 × 55 mm

- tápkábel hossza: 30 cm
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2521 1/-/-12
15 31 242 521 ZS2521



- fogyasztás: 30,5 W
- fényáram: 2 600 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 165 × 114 × 55 mm

- tápkábel hossza: 30 cm
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2531 1/-/-10
15 31 242 531 ZS2531



- fogyasztás: 51 W
- fényáram: 4 300 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 210 × 142 × 55 mm

- tápkábel hossza: 30 cm
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2541 1/-/-7
15 31 242 541 ZS2541



- fogyasztás: 10,5 W
- fényáram: 800 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220–240 V~
- védettség: IP54
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 105 × 143 × 64 mm

- tápkábel hossza: 30 cm
- PIR érzékelő hatótávolsága: 10 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK06
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2911 1/-/-/14
15 31 242 911 ZS2911

- fogyasztás: 20 W
- fényáram: 1 600 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220–240 V~
- védettség: IP54
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 135 × 165 × 64 mm

- tápkábel hossza: 30 cm
- PIR érzékelő hatótávolsága: 10 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK06
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2921 1/-/-/12
15 31 242 921 ZS2921

- fogyasztás: 30,5 W
- fényáram: 2 600 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220–240 V~
- védettség: IP54
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 165 × 185 × 64 mm

- tápkábel hossza: 30 cm
- PIR érzékelő hatótávolsága: 10 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK06
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2931 1/-/-/10
15 31 242 931 ZS2931

- fogyasztás: 51 W
- fényáram: 4 300 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220–240 V~
- védettség: IP54
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 210 × 217 × 64 mm

- tápkábel hossza: 30 cm
- PIR érzékelő hatótávolsága: 10 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK06
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2941 1/-/-/7
15 31 242 941 ZS2941

Világítótestek

Reflektorok

ESSENTIAL

SIMPO

ESSENTIAL

- alumíniumból készült, üveg diffúzorral
- akár 90%-os megtakarítás a halogén spotlámpákhoz képest
- az IP65 védetség garantálja a vízállóságot
- ultra-vékony kialakítás
- a ferde konzol lehetővé teszi a könnyű falra szerelést
- mozgásérzékelő szürkületérzékelővel és időtartam beállítással
- 3 év garancia
- felhasználás: magánépületek és azok környezete

- fogyasztás: 10,5 W
- fényáram: 900 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védetség: IP65
- sugárzási szög: 110°
- méretek: 90 × 24 × 78 mm

- tápkábel hossza: 20 cm
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- bevezetőkábel típusa: H05RN-F
- lámpatest: alumínium
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2212

1/-/-/30

15 31 221 200

ZS2212

- fogyasztás: 20,5 W
- fényáram: 1 800 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védetség: IP65
- sugárzási szög: 110°
- méretek: 108 × 26 × 96 mm

- tápkábel hossza: 20 cm
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- bevezetőkábel típusa: H05RN-F
- lámpatest: alumínium
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2222

1/-/-/30

15 31 222 200

ZS2222

- fogyasztás: 30 W
- fényáram: 2 700 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védetség: IP65
- sugárzási szög: 110°
- méretek: 143 × 28 × 114 mm

- tápkábel hossza: 20 cm
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- bevezetőkábel típusa: H05RN-F
- lámpatest: alumínium
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2232

1/-/-/20

15 31 223 200

ZS2232

- fogyasztás: 50 W
- fényáram: 4 500 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220–240 V~
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 110°
- méretek: 183 × 28 × 145 mm

- tápkábel hossza: 20 cm
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- bevezetőkábel típusa: H05RN-F
- lámpatest: alumínium
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2242 1/-/-/20
15 31 224 200 ZS2242



- fogyasztás: 10,5 W
- fényáram: 900 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220–240 V~
- védettség: IP44
- sugárzási szög: 110°
- méretek: 108 × 49 × 166 mm

- tápkábel hossza: 20 cm
- PIR érzékelő hatótávolsága: 8 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- bevezetőkábel típusa: H05RN-F
- lámpatest: alumínium
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2312 1/-/-/15
15 31 231 200 ZS2312



- fogyasztás: 20,5 W
- fényáram: 1 800 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220–240 V~
- védettség: IP44
- sugárzási szög: 110°
- méretek: 108 × 49 × 166 mm

- tápkábel hossza: 20 cm
- PIR érzékelő hatótávolsága: 8 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- bevezetőkábel típusa: H05RN-F
- lámpatest: alumínium
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2322 1/-/-/15
15 31 232 200 ZS2322



- fogyasztás: 30 W
- fényáram: 2 700 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220–240 V~
- védettség: IP44
- sugárzási szög: 110°
- méretek: 143 × 51 × 190 mm

- tápkábel hossza: 20 cm
- PIR érzékelő hatótávolsága: 8 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- bevezetőkábel típusa: H05RN-F
- lámpatest: alumínium
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2332 1/-/-/10
15 31 233 200 ZS2332



- fogyasztás: 50 W
- fényáram: 4 500 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220–240 V~
- védettség: IP44
- sugárzási szög: 110°
- méretek: 183 × 51 × 218 mm

- tápkábel hossza: 20 cm
- PIR érzékelő hatótávolsága: 8 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- bevezetőkábel típusa: H05RN-F
- lámpatest: alumínium
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2342 1/-/-/10
15 31 234 200 ZS2342



Halogen

ESSENTIAL

- alumínium ház és üveg diffúzor
- IP44 védelem – beltéri és kültéri használatra is alkalmas

- fogyasztás: 150 W
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fény színe: meleg fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra = 99
- feszültség: 230 V
- védettség: IP44
- méretek: 185 × 170 × 185 mm
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08

▪ értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



8 595025 339812

G3101

1/-/-/6

14 44 150 023

G3101

Világítótestek

Reflektorok

Tartozékok

- vízálló csatlakozó 2 háromeres vezeték egyszerű csatlakoztatásához
- magas fokú, IP68 védelem, szilikon tömítés
- az acél összecsuksukható állvány 2 reflektorral használható
- magasság: 66–180 cm, teherbírás: max. 4 kg

- feszültség: 250 V
- védettség: IP68
- méretek: 26 × 70 mm átmérővel
- lámpatest: műanyag (PA66)
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, tasak



8 592920 031919

ZS9010

1/-/10/90

15 31 900 010

ZS9010

- feszültség: 250 V
- védettség: IP68
- méretek: 26 × 90 mm átmérővel
- lámpatest: műanyag (PA66)
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, tasak



ZS9020	1/-/10/90
15 31 900 020	ZS9020

- feszültség: 250 V
- védettség: IP68
- méretek: 26 × 90 × 62 mm
- lámpatest: műanyag (PA66)
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, tasak



ZS9030	1/-/10/80
15 31 900 030	ZS9030

- méretek: 140 × 120 × 630 mm
- lámpatest: acél
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS9510	1/-/-/4
15 31 950 010	ZS9510

Világítótestek

Munkalámpák

CLASSIC

ILIO

CLASSIC

- hálózati tápellátás, beltéri és kültéri használatra alkalmas
- robusztus, ütésálló és vízálló szerkezet
- 110°-os széles megvilágítási szög
- ütésálló és vízálló az IP44 és IK10 védetségnek köszönhetően
- fogantyú és összecusukható kialakítás a refl. könnyű szállításához
- 3 év garancia
- felhasználás: építkezések, házak, garázsok, műhelyek stb.

- fogyasztás: 21 W
- fényáram: 1 900 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220–240 V~
- védetség: IP44
- sugárzási szög: 110°
- méretek: 215 × 185 × 250 mm

- tápkábel hossza: 1,5 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- bevezetőkábel típusa: H07RN-F
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK10
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS3322

1/-/-/6

15 42 033 220

ZS3322

- fogyasztás: 31 W
- fényáram: 2 800 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220–240 V~
- védetség: IP44
- sugárzási szög: 110°
- méretek: 240 × 185 × 275 mm

- tápkábel hossza: 1,5 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- bevezetőkábel típusa: H07RN-F
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK10
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS3332

1/-/-/4

15 42 033 320

ZS3332

- fogyasztás: 51 W
- fényáram: 4 600 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220–240 V~
- védetség: IP44
- sugárzási szög: 110°
- méretek: 270 × 185 × 275 mm

- tápkábel hossza: 1,5 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- bevezetőkábel típusa: H07RN-F
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK10
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS3342

1/-/-/4

15 42 033 420

ZS3342

HOBBY SLIM

CLASSIC

- nagyobb lefedettség beltéri és kültéri világításhoz
- acélból készült összecusukható állvány
- ellenáll az alacsony kültéri hőmérsékletnek vagy vízcseppeknek
- állítható fényirány, ahol szükséges
- 66–185 cm magasságig állítható
- az IP65-ös védelem garantálja a vízállóságot
- felhasználás: építkezések, házak, garázsok, műhelyek stb.

- fogyasztás: 2× 20,5 W
- fényáram: 2× 1 600 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220–240 V~
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 860 × 860 × 1 850 mm

- tápkábel hossza: 3 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- bevezetőkábel típusa: H07RN-F
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2221.2

1/-/-/2

15 31 222 120

ZS2221.2

- fogyasztás: 2× 30 W
- fényáram: 2× 2 400 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220–240 V~
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 860 × 860 × 1 850 mm

- tápkábel hossza: 3 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- bevezetőkábel típusa: H07RN-F
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2231.2

1/-/-/2

15 31 223 120

ZS2231.2

ACCO

CLASSIC

- az akku. ellátott reflektorok max. variálhatóságot biztosítanak
- robusztus kialakítás, amely alkalmas szélsőséges környezetben való munkavégzésre
- nincs szükség jelenlévő áramforrásra, 120°-os világítási szög
- összecusukható állvány a könnyű szállításhoz és tároláshoz
- az IP54-es védettség biztosítja a vízállóságot
- 3 év garancia
- felhasználás: építkezések, garázsok, műhelyek, kempingek stb.

- fogyasztás: 10 W
- fényáram: 1 000 lm
- színhőmérséklet: 6 500 K
- fény színe: hideg fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 5 V DC 220–240 V AC
- védettség: IP54
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 212 × 177 × 224 mm

- akkumulátor: Li-Ion 4 400 mAh
- AKKU világítási idő: 3 – 10 óra
- lámpatest: alumínium
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2812

1/-/-/5

15 31 281 200

ZS2812

- fogyasztás: 20 W
- fényáram: 2 000 lm
- színhőmérséklet: 6 500 K
- fény színe: hideg fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 5 V DC 220–240 V AC
- védettség: IP54
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 266 × 220 × 273 mm

- akkumulátor: Li-Ion 6 600 mAh
- AKKU világítási idő: 3 – 10 óra
- lámpatest: alumínium
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2822

1/-/-/4

15 31 282 200

ZS2822

- fogyasztás: 30 W
- fényáram: 3 000 lm
- színhőmérséklet: 6 500 K
- fény színe: hideg fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 5 V DC 220–240 V AC
- védettség: IP54
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 292 × 219 × 273 mm

- akkumulátor: Li-Ion 10 000 mAh
- AKKU világítási idő: 3 – 10 óra
- lámpatest: alumínium
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2832

1/-/-/2

15 31 283 200

ZS2832

Világítótestek

Lineáris világítótestek

PROFI PLUS

ORTO

PROFI PLUS

- kiváló minőségű alumíniumból készült modern lámpatestek
- különböző formákba kombinálhatók
- készen állnak a lineáris vezetékbe történő beépítésre
- szerelt, beépített vagy függesztett beépítés lehetősége
- 5 év garancia
- felhasználás: irodai világítás, eladótér, belső terek

- fogyasztás: 8 W
- fényáram: 800 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: csatolt/beépített
- méretek: 151 × 151 × 58 mm
- keret színe: fehér

- sorozat: ORTO
- garancia-időszak: 5 év
- UGR<: 22



ZALL

1/-/-/12

15 43 081 000

ZALL

- fogyasztás: 12 W
- fényáram: 1 200 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: csatolt/beépített
- méretek: 252 × 151 × 58 mm
- keret színe: fehér

- sorozat: ORTO
- garancia-időszak: 5 év
- UGR<: 22



ZALT
15 43 121 000

1/-/-/8
ZALT

- fogyasztás: 15 W
- fényáram: 1 500 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: csatolt/beépített
- méretek: 252 × 252 × 58 mm
- keret színe: fehér

- sorozat: ORTO
- garancia-időszak: 5 év
- UGR<: 22



ZALX
15 43 151 000

1/-/-/6
ZALX

- fogyasztás: 19 W
- fényáram: 2 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: csatolt/beépített
- méretek: 600 × 49 × 58 mm
- keret színe: fehér

- sorozat: ORTO
- garancia-időszak: 5 év
- UGR<: 22



ZAL192
15 43 191 000

1/-/-/6
ZAL192

- fogyasztás: 38 W
- fényáram: 4 200 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: csatolt/beépített
- méretek: 1 200 × 49 × 58 mm
- keret színe: fehér

- sorozat: ORTO
- garancia-időszak: 5 év
- UGR<: 22



ZAL382
15 43 381 000

1/-/-/6
ZAL382

- termék: kötéلكészlet
- méretek: 150 cm (a kótel hossza)
- a következő termékekhez tervezett: lineáris lámpa
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZALAP
15 43 999 000

1/-/-/100
ZALAP

- termék: kampókészlet
- a következő termékekhez tervezett: lineáris lámpat
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZALAR

1/-/-/36

15 43 999 001

ZALAR

- termék: tápegység doboz
- anyag: fém
- a következő termékekhez tervezett: lineáris lámpat



ZALAS

1/-/-/24

15 43 999 002

ZALAS

Világítótestek

LED panelek

PROFI PLUS

PROXO

PROFI PLUS

- 90°/120°-os négyzet vagy téglalap alakú formák
- magas színvisszaadási indexű modellek
- nagy hatékonyság és energiatakarékosság
- UV-álló fényvezető lemez
- 5 év garancia
- felhasználás: irodák, tantermek és beltéri helyiségek

- fogyasztás: 40 W
- helyettesítő: 4× 18 W CFL
- fényáram: 3 700 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 95
- sugárzási szög: 90°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 595 × 595 × 10 mm

- keret színe: fehér
- sorozat: PROXO
- garancia-időszak: 5 év
- UGR<: 19



ZR1433

1/-/-/5

15 44 104 032

ZR1433



- fogyasztás: 40 W
- helyettesítő: 4× 18 W CFL
- fényáram: 4 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 90°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 595 × 595 × 10,4 mm

- keret színe: fehér
- sorozat: PROXO
- garancia-időszak: 5 év
- UGR<: 19



ZR1422 1/-/-/4
15 41 402 200 ZR1422

- fogyasztás: 40 W
- helyettesítő: 4× 18 W CFL
- fényáram: 4 240 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 595 × 595 × 10,4 mm

- keret színe: fehér
- sorozat: PROXO
- garancia-időszak: 5 év
- UGR<: 22



ZR1412 1/-/-/4
15 41 401 210 ZR1412

- fogyasztás: 40 W
- helyettesítő: 2× 36 W CFL
- fényáram: 4 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 90°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 1 195 × 295 × 11,4 mm

- keret színe: fehér
- sorozat: PROXO
- garancia-időszak: 5 év
- UGR<: 19



ZR3422 1/-/-/4
15 41 402 210 ZR3422

- fogyasztás: 40 W
- helyettesítő: 2× 36 W CFL
- fényáram: 4 240 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 295 × 1 195 × 11,4 mm

- keret színe: fehér
- sorozat: PROXO
- garancia-időszak: 5 év
- UGR<: 22



ZR3412 1/-/-/4
15 41 401 200 ZR3412

- fogyasztás: 19 W
- helyettesítő: 2× 18 W CFL
- fényáram: 1 800 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 595 × 295 × 10,4 mm

- keret színe: fehér
- sorozat: PROXO
- garancia-időszak: 5 év
- UGR<: 22



ZR2212 1/-/-/8
15 41 181 200 ZR2212

PIXXO

PROFI PLUS

- négyzet alakú lámpatest beltéri világításhoz
- az IP65-ös védettség garantálja a vízállóságot
- UV-álló fényvezető lemez
- 5 év garancia
- felhasználás: irodák, tantermek és beltéri helyiségek

- fogyasztás: 48 W
- helyettesítő: 4× 18 W CFL
- fényáram: 4 800 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 595 × 595 × 10 mm

- keret színe: fehér
- sorozat: PROXO
- garancia-időszak: 5 év
- UGR<: 22



ZR1532 1/-/-/4
15 44 104 820 ZR1532

LEXXO

PROFI PLUS

- modern energiatakarékos lámpatestek BACKLIT technológiával
- egyenletesebb fénykibocsátás és nagyobb fényhasznosítás
- kiemelkedő teljesítmény és fényminőség - CRI > 80
- kellemes szórt fény 90°/120°-os sugárzási szöggel
- 5 év garancia
- felhasználás: irodák, tantermek és beltéri területek

- fogyasztás: 34 W
- helyettesítő: 4× 18 W CFL
- fényáram: 4 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 90°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 595 × 595 × 30 mm

- keret színe: fehér
- sorozat: LEXXO
- garancia-időszak: 5 év
- UGR<: 19



ZR1622 1/-/-/4
15 44 103 421 ZR1622

- fogyasztás: 34 W
- helyettesítő: 4× 18 W CFL
- fényáram: 4 200 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 595 × 595 × 30 mm

- keret színe: fehér
- sorozat: LEXXO
- garancia-időszak: 5 év
- UGR<: 22



ZR1612 1/-/-/4
15 44 103 420 ZR1612

- fogyasztás: 34 W
- helyettesítő: 4× 18 W CFL
- fényáram: 4 200 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 595 × 595 × 30 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: LEXXO
- garancia-időszak: 5 év
- UGR<: 22



ZR1642 1/-/-/4
15 44 103 428 ZR1642

- termék: kiemelő keret felületre szereléshez
- méretek: 600 × 600 × 70 mm
- anyag: alumínium
- a következő termékekhez tervezett: Backlit panel 6
- szín: fehér
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZR9036 1/-/-/20
15 44 100 000 ZR9036

TROXO

PROFI PLUS

- vonzó, négyzet alakú kialakítás
- magas fényhasznosítás és energiatakarékosság
- kellemes szórt fény, nagyon alacsony káprázási indexszel
- 85°-os szögben kellő intenzitással világítja meg a helyiséget
- széles sugárzási szögével nem kápráztatja a környezetet
- 5 év garancia
- felhasználás: folyosók, irodák, osztálytermek, áruházak

- fogyasztás: 27 W
- helyettesítő: 4× 18 W CFL
- fényáram: 3 150 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 85°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 595 × 595 × 23,2 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: TROXO
- garancia-időszak: 5 év
- UGR<: 16



ZR1722 1/-/-/4
15 44 212 730 ZR1722

- fogyasztás: 36 W
- helyettesítő: 4× 18 W CFL
- fényáram: 4 240 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 70°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 595 × 595 × 23,2 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: TROXO
- garancia-időszak: 5 év
- UGR<: 16



ZR1723 1/-/-/4
15 44 213 630 ZR1723

Világítótestek

LED panelek

EXCLUSIVE

RIVI

EXCLUSIVE

- távvezérléssel történő folyamatos fényerőszabályozás
- panelek csoportjai hozhatók létre és könnyen vezérelhetők
- négy előre beállított fényjelenet
- 3 év garancia
- felhasználás: háztartások, irodák és szállodák belső tereiben

- fogyasztás: 36 W
- helyettesítő: 4× 18 W CFL
- fényáram: 3 600 lm
- színhőmérséklet: 2 700–6 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 90°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 595 × 595 × 10 mm

- tompító funkció
- keret színe: fehér
- sorozat: RIVI
- garancia-időszak: 3 év
- UGR<: 19



8 592920 097427

ZR5410

1/-/-/4

15 44 213 670

ZR5410

Világítótestek

LED panelek

PROFI

MAXXO

PROFI

- négyzet és téglalap alakú az irodahelyiségek megvilágításához
- nagy hatékonyság és energiatakarékosság
- kellemesen szórt fény
- lehetőség a ZR5410 távvezérlő megvásárlására
- 3 év garancia
- felhasználás: irodák, tanteremek és beltéri helyiségek

- fogyasztás: 40 W
- helyettesítő: 4× 18 W CFL
- fényáram: 4 400 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 90°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 595 × 595 × 10 mm

- keret színe: fehér
- sorozat: MAXXO
- garancia-időszak: 3 év
- UGR<: 19



ZR5422

1/-/-/5

15 44 104 021

ZR5422

- fogyasztás: 40 W
- helyettesítő: 4× 18 W CFL
- fényáram: 4 090 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 90°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 595 × 595 × 10 mm

- keret színe: fehér
- sorozat: MAXXO
- garancia-időszak: 3 év
- UGR<: 19



ZR5421

1/-/-/5

15 44 104 010

ZR5421

- fogyasztás: 40 W
- helyettesítő: 4× 18 W CFL
- fényáram: 4 400 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 595 × 595 × 10 mm

- keret színe: fehér
- sorozat: MAXXO
- garancia-időszak: 3 év
- UGR<: 22



ZR5412

1/-/-/5

15 44 104 020

ZR5412

- fogyasztás: 40 W
- helyettesítő: 2× 36 W CFL
- fényáram: 4 400 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 1 195 × 295 × 10 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: MAXXO
- garancia-időszak: 3 év
- UGR<: 22



ZR8412 1/-/-/5
15 44 204 021 ZR8412

- fogyasztás: 40 W
- helyettesítő: 4× 18 W CFL
- fényáram: 4 400 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 595 × 595 × 10 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: MAXXO
- garancia-időszak: 3 év
- UGR<: 22



ZR5412.2 2/-/-/8
15 44 104 047 ZR5412.2

REXXO

PROFI

- modern energiatakarékos lámpatestek BACKLIT technológiával
- egyenletesebb fénykibocsátás és nagyobb fényhasznosítás
- kiemelkedő teljesítmény és fényminőség - CRI ≥ 80
- kellemesen szórt fény
- 3 év garancia
- felhasználás: irodák, tantermek és beltéri területek

- fogyasztás: 40 W
- helyettesítő: 4× 18 W CFL
- fényáram: 4 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 595 × 595 × 30 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: REXXO
- garancia-időszak: 3 év
- UGR<: 22



ZR7612M 1/-/-/5
15 44 140 210 ZR7612M

Világítótestek

LED panelek

ESSENTIAL

DAXXO

ESSENTIAL

- egyenletesebb fénykibocsátás és nagyobb fényhasznosítás
- kiemelkedő teljesítmény és fényminőség - CRI \geq 80
- kellemesen szórt fény
- felhasználás: irodák, tantermek és beltéri területek

- fogyasztás: 36 W
- helyettesítő: 4x 18 W CFL
- fényáram: 3 600 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 595 x 595 x 30 mm

- keret színe: fehér
- garancia-időszak: 2 év
- UGR<: 22



8 592920 119914

ZB2414

15 44 103 621

1/-/-/6

ZB2414

Világítótestek

LED panelek

Tartozékok

ZR9001

1/-/-100

15 42 009 001

ZR9001



8 592920 034415

termék: rugókészlet = anyag: fém = a következő termékekhez tervezett: LED panel 60 × 60 (30) = értékesítési csomagolás: 4 db, csomag

ZR9002

1/-/-100

15 42 009 002

ZR9002



8 592920 034439

termék: rugókészlet = anyag: fém = a következő termékekhez tervezett: LED panel 30 × 120 = értékesítési csomagolás: 6 db, csomag

ZR9010

1/-/-100

15 42 009 010

ZR9010



8 592920 034453

termék: kampókészlet = anyag: fém = a következő termékekhez tervezett: LED panel 60 × 60 (30) = értékesítési csomagolás: 4 db, csomag

ZR9011

1/-/-100

15 42 009 011

ZR9011



8 592920 034477

termék: kampókészlet = anyag: fém = a következő termékekhez tervezett: LED panel 30 × 120 = értékesítési csomagolás: 6 db, csomag

ZR9020

1/-/-100

15 42 009 020

ZR9020



8 592920 034491

termék: kötéلكészlet = méretek: 5–145 cm (a kötéلك hossza) = anyag: fém = a következő termékekhez tervezett: LED panel 60 × 60 (30) = értékesítési csomagolás: 4 db, csomag

ZR9021

1/-/-100



15 42 009 021



ZR9021







8 592920 034514

termék: kötéلكészlet = méretek: 5–145 cm (a kötéلك hossza) = anyag: fém = a következő termékekhez tervezett: LED panel 30 × 120 = értékesítési csomagolás: 6 db, csomag

ZR9034	1/-/-/20	
15 42 009 034	ZR9034	
		
termék: kiemelő keret felületre szereléshez = méretek: 600 × 600 × 45 mm = anyag: alumínium = a következő termékekhez tervezett: LED panel 60 × 60 = szín: fehér = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz		

ZR9035	1/-/-/15	
15 42 009 035	ZR9035	
		
termék: kiemelő keret felületre szereléshez = méretek: 1 200 × 300 × 45 mm = anyag: alumínium = a következő termékekhez tervezett: LED panel 30 × 120 = szín: fehér = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz		



ZR9036	1/-/-/20	
15 44 100 000	ZR9036	
		
termék: kiemelő keret felületre szereléshez = méretek: 600 × 600 × 70 mm = anyag: alumínium = a következő termékekhez tervezett: Backlit panel 60 × 60 = szín: fehér = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz		



ZR9041	1/-/-/100	
15 44 300 001	ZR9041	
		
termék: ZR5410 távirányító = a következő termékekhez tervezett: LED panel Exclusive		

Világítótestek

LED Driver

- a LED lámpák fényerőszabályozását és vezérlését lehetővé tevő külső pót fényforrások
- optimális működést, tartósságot, energiahatékonyságot és védelmet biztosítanak a LED sérülése ellen
- 5 év garancia

<b <="" b="" zz1435t="">	1/-/-/50	
15 60 014 350	ZZ1435T	
		
bemeneti feszültség: 220–240 V AC = frekvencia: 50/60 Hz = kimeneti feszültség: 25–40 V DC = kimeneti áram: 200–350 mA = fogyasztás: 14 W = méretek: 97 × 46 × 31 mm = típus: TRIAK = garancia-időszak: 5 év		

<b <="" b="" zz2055t="">	1/-/-/50	
15 60 020 550	ZZ2055T	
		
bemeneti feszültség: 220–240 V AC = frekvencia: 50/60 Hz = kimeneti feszültség: 25–40 V DC = kimeneti áram: 400–550 mA = fogyasztás: 20 W = méretek: 117 × 46 × 31 mm = típus: TRIAK = garancia-időszak: 5 év		

ZZ3070T

1/-/-/50

15 60 030 700

ZZ3070T



8 592920 114346



bemeneti feszültség: 220–240 V AC = frekvencia: 50/60 Hz = kimeneti feszültség: 25–40 V DC = kimeneti áram: 550–700 mA = fogyasztás: 28 W = méretek: 117 × 46 × 31 mm = típus: TRIAK = garancia-időszak: 5 év

ZZ409BD

1/-/-/48

15 60 040 900

ZZ409BD



8 592920 107102



bemeneti feszültség: 200–240 V AC = frekvencia: 50/60 Hz = kimeneti feszültség: 6–42 V DC = kimeneti áram: 450–1 100 mA = fogyasztás: 40 W = méretek: 103 × 68 × 30 mm = típus: DALI 2.0, PUSH DIM = garancia-időszak: 5 év

Világítótestek

Felületre szerelhető világítótestek

EXCLUSIVE

RIVI

EXCLUSIVE

- távvezérléssel történő folyamatos fényerőszabályozás
- lámpatestek csoportjai hozhatók létre és könnyen vezérelhetők
- négy előre beállított fényjelenet
- 3 év garancia
- felhasználás: háztartások, irodák és szállodák belső tereiben

- fogyasztás: 40 W
- fényáram: 380–3 800 lm
- színhőmérséklet: 2 700–6 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 115°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 595 × 595 × 52 mm
- tempító funkció

- keret színe: fehér
- sorozat: RIVI
- garancia-időszak: 3 év
- UGR<: 22



8 592920 090480

ZM5173 1/-/-/4
15 44 103 603 ZM5173

- fogyasztás: 25 W
- fényáram: 210–2 100 lm
- színhőmérséklet: 2 700–6 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 115°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 295 × 595 × 52 mm
- tempító funkció

- keret színe: fehér
- sorozat: RIVI
- garancia-időszak: 3 év
- UGR<: 22



8 592920 090466

ZM5172 1/-/-/4
15 44 102 400 ZM5172

- fogyasztás: 20 W
- fényáram: 140–1 400 lm
- színhőmérséklet: 2 700–6 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 115°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 295 × 295 × 52 mm
- tompító funkció
- keret színe: fehér
- sorozat: RIVI
- garancia-időszak: 3 év
- UGR<: 22



ZM5171
15 44 101 800

1/-/-/3
ZM5171

IRVI

EXCLUSIVE

- elegáns, keret nélküli lámpatestek
- egyszerű működtetés távirányítóval
- lámpatestek csoportjai hozhatók létre és könnyen vezérelhetők
- magas színvisszaadási index
- négy előre beállított fényjelenet
- gördülékeny fényerőszabályozás és fényszínbeállítás
- 3 év garancia
- felhasználás: háztartások, irodák és szállodák belső tereiben

- fogyasztás: 36 W
- fényáram: 305–3 050 lm
- színhőmérséklet: 2 700–6 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 95
- sugárzási szög: 115°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 595 × 595 × 61 mm
- tompító funkció
- keret színe: fehér
- sorozat: IRVI
- garancia-időszak: 3 év
- UGR<: 22



ZM5183
15 44 103 604

1/-/-/3
ZM5183

- fogyasztás: 18 W
- fényáram: 125–1 250 lm
- színhőmérséklet: 2 700–6 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 95
- sugárzási szög: 115°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 295 × 295 × 61 mm
- tompító funkció
- keret színe: fehér
- sorozat: IRVI
- garancia-időszak: 3 év
- UGR<: 22



ZM5181
15 44 101 801

1/-/-/3
ZM5181

- fogyasztás: 24 W
- fényáram: 190–1 900 lm
- színhőmérséklet: 2 700–6 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 95
- sugárzási szög: 115°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 295 × 595 × 61 mm
- tompító funkció
- keret színe: fehér
- sorozat: IRVI
- garancia-időszak: 3 év
- UGR<: 22



ZM5182
15 44 102 401

1/-/-/4
ZM5182

ALVI

EXCLUSIVE

- kör vagy téglalap alakú
- kör alakú modellekhez 2 színű keret tartozik
- nagyon gazdaságos és tartós LED diódák
- távvezérléssel történő folyamatos fényerőszabályozás
- tartós fémtest és PMMA anyagból készült szóróelemek
- fényszín, időzítő és éjszakai világítás beállítási funkciók
- 3 év garancia
- felhasználás: háztartások, irodák és szállodák belső tereiben

- fogyasztás: 24 W
- helyettesítő: 120 W
- fényáram: 80–1 920 lm
- színhőmérséklet: 2 700–6 500 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 115°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 360 × 58 mm átmérővel

- tompító funkció
- keret színe: fehér
- sorozat: ALVI
- garancia-időszak: 3 év



ZM5165 1/-/-/5
15 39 084 002 ZM5165



- fogyasztás: 36 W
- helyettesítő: 170 W
- fényáram: 140–2 880 lm
- színhőmérséklet: 2 700–6 500 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 115°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 500 × 60 mm átmérővel

- tompító funkció
- keret színe: fehér
- sorozat: ALVI
- garancia-időszak: 3 év



ZM5166 1/-/-/5
15 39 084 003 ZM5166



- fogyasztás: 72 W
- helyettesítő: 270 W
- fényáram: 250–5 000 lm
- színhőmérséklet: 2 700–6 500 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 115°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 884 × 583 × 64 mm

- tompító funkció
- keret színe: ezüst, fehér
- sorozat: ALVI
- garancia-időszak: 3 év



ZM5167 1/-/-/2
15 39 087 000 ZM5167



ILVI

EXCLUSIVE

- prémium minőségű, modern, kör alakú lámpatestek
- nagyon gazdaságos és tartós LED-ek
- távvezérléssel történő, fokozatmentes fényerőszabályozás
- időzítő funkció, éjszakai fény és HALO-effektus
- 3 év garancia
- felhasználás: háztartások, irodák és szállodák belső tereiben

- fogyasztás: 30 W
- helyettesítő: 115 W
- fényáram: 180–1 800 lm
- színhőmérséklet: 2 700–6 500 K
- lámpatest: műanyag (PS) + acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 400 × 70 mm átmérővel

- tompító funkció
- keret színe: fehér
- sorozat: ILVI
- garancia-időszak: 3 év



8 592920 105924

ZM5168

15 39 094 300

1/-/-/1

ZM5168



- fogyasztás: 45 W
- helyettesítő: 160 W
- fényáram: 270–2 700 lm
- színhőmérséklet: 2 700–6 500 K
- lámpatest: műanyag (PS) + acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 500 × 70 mm átmérővel

- tompító funkció
- keret színe: fehér
- sorozat: ILVI
- garancia-időszak: 3 év



8 592920 105900

ZM5169

15 39 094 450

1/-/-/5

ZM5169



Világítótestek

Felületre szerelhető világítótestek

PROFI

NEXXO

PROFI

- öntött alumíniumból és akrilüvegből készült
- felszíni szerelésre alkalmas
- kiváló minőségű meghajtók LIFUD
- LGP - PMMA - kellemesen szórt fény
- könnyű felszerelés a szerelőkonzolnak köszönhetően
- 3 év garancia
- felhasználás: háztartások, irodák és szállodák belső tereiben

- fogyasztás: 7,6 W
- helyettesítő: 50 W
- fényáram: 680 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 120 × 40 mm átmérővel

- keret színe: fehér
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZM5123 1/-/-/8
15 39 087 070 ZM5123

- fogyasztás: 12,5 W
- helyettesítő: 75 W
- fényáram: 1 100 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 170 × 42 mm átmérővel

- keret színe: fehér
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZM5133 1/-/-/8
15 39 087 120 ZM5133

- fogyasztás: 21 W
- helyettesítő: 120 W
- fényáram: 1 900 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 225 × 42 mm átmérővel

- keret színe: fehér
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZM5143 1/-/-/8
15 39 087 210 ZM5143

- fogyasztás: 28,5 W
- helyettesítő: 160 W
- fényáram: 2 700 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 300 × 42 mm átmérővel

- keret színe: fehér
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZM5153
15 39 087 280

1/-/-/4
ZM5153

- fogyasztás: 12,5 W
- helyettesítő: 75 W
- fényáram: 1 100 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 170 × 42 mm átmérővel

- keret színe: szálcsiszolt nikkelt
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZM5233
15 39 087 121

1/-/-/8
ZM5233

- fogyasztás: 21 W
- helyettesítő: 120 W
- fényáram: 1 900 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 225 × 42 mm átmérővel

- keret színe: szálcsiszolt nikkelt
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZM5243
15 39 087 211

1/-/-/8
ZM5243

- fogyasztás: 28,5 W
- helyettesítő: 160 W
- fényáram: 2 700 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 300 × 42 mm átmérővel

- keret színe: szálcsiszolt nikkelt
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZM5253
15 39 087 281

1/-/-/4
ZM5253

- fogyasztás: 12,5 W
- helyettesítő: 75 W
- fényáram: 1 100 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 170 × 42 mm átmérővel

- keret színe: fekete
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZM5333
15 39 087 122

1/-/-/8
ZM5333

- fogyasztás: 21 W
- helyettesítő: 120 W
- fényáram: 1 900 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 225 × 42 mm átmérővel



- keret színe: fekete
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZM5343 1/-/-/8
15 39 087 212 ZM5343

- fogyasztás: 28,5 W
- helyettesítő: 160 W
- fényáram: 2 700 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 300 × 42 mm átmérővel



- keret színe: fekete
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZM5353 1/-/-/4
15 39 087 282 ZM5353

- fogyasztás: 7,6 W
- helyettesítő: 50 W
- fényáram: 680 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 120 × 120 × 40 mm



- keret színe: fehér
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZM6123 1/-/-/8
15 39 087 071 ZM6123

- fogyasztás: 12,5 W
- helyettesítő: 75 W
- fényáram: 1 100 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 170 × 170 × 42 mm



- keret színe: fehér
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZM6133 1/-/-/8
15 39 087 123 ZM6133

- fogyasztás: 21 W
- helyettesítő: 120 W
- fényáram: 1 900 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 225 × 225 × 42 mm



- keret színe: fehér
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZM6143 1/-/-/8
15 39 087 213 ZM6143

- fogyasztás: 28,5 W
- helyettesítő: 160 W
- fényáram: 2 700 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 300 × 300 × 42 mm

- keret színe: fehér
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZM6153
15 39 087 283

1/-/-/4
ZM6153

- fogyasztás: 12,5 W
- helyettesítő: 75 W
- fényáram: 1 100 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 170 × 170 × 42 mm

- keret színe: szálcsiszolt nikkal
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZM6233
15 39 087 124

1/-/-/8
ZM6233

- fogyasztás: 21 W
- helyettesítő: 120 W
- fényáram: 1 900 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 225 × 225 × 42 mm

- keret színe: szálcsiszolt nikkal
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZM6243
15 39 087 214

1/-/-/8
ZM6243

- fogyasztás: 28,5 W
- helyettesítő: 50 W
- fényáram: 2 700 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 300 × 300 × 42 mm

- keret színe: szálcsiszolt nikkal
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZM6253
15 39 087 284

1/-/-/4
ZM6253

- fogyasztás: 12,5 W
- helyettesítő: 75 W
- fényáram: 1 100 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 170 × 170 × 42 mm

- keret színe: fekete
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZM6333
15 39 087 125

1/-/-/8
ZM6333

- fogyasztás: 21 W
- helyettesítő: 120 W
- fényáram: 1 900 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 225 × 225 × 42 mm

- keret színe: fekete
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZM6343 1/-/-/8
15 39 087 215 ZM6343

- fogyasztás: 28,5 W
- helyettesítő: 160 W
- fényáram: 2 700 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 300 × 300 × 42 mm

- keret színe: fekete
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZM6353 1/-/-/4
15 39 087 285 ZM6353

PROFI

PROFI

- öntött alumíniumból és akrilüvegből készült
- felszíni szerelésre alkalmas
- hosszú élettartam minimális fényerővesztéssel
- kiváló minőségű meghajtók LIFUD
- LGP - PMMA - kellemesen szórt fény
- akár 2 000 lm/W fényerősségű fényhasznosítás
- 3 év garancia
- felhasználás: háztartási belső terek

- fogyasztás: 12,5 W
- helyettesítő: 70 W
- fényáram: 1 000 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 170 × 40 mm átmérővel

- keret színe: fehér
- sorozat: PROFI
- garancia-időszak: 3 év



ZM5131 1/-/4/16
15 39 051 020 ZM5131

- fogyasztás: 6 W
- helyettesítő: 40 W
- fényáram: 450 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 120 × 40 mm átmérővel

- keret színe: ezüst
- sorozat: PROFI
- garancia-időszak: 3 év



ZM5222 1/-/4/16
15 39 057 110 ZM5222

- fogyasztás: 12,5 W
- helyettesítő: 70 W
- fényáram: 1 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 170 × 40 mm átmérővel

- keret színe: ezüst
- sorozat: PROFI
- garancia-időszak: 3 év



ZM5232 1/-/4/16
15 39 057 120 ZM5232

- fogyasztás: 6 W
- helyettesítő: 40 W
- fényáram: 450 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 120 × 120 × 40 mm

- keret színe: fehér
- sorozat: PROFI
- garancia-időszak: 3 év



ZM6121 1/4/-/16
15 39 061 050 ZM6121

- fogyasztás: 12,5 W
- helyettesítő: 70 W
- fényáram: 1 000 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 170 × 170 × 40 mm

- keret színe: fehér
- sorozat: PROFI
- garancia-időszak: 3 év



ZM6131 1/-/4/16
15 39 061 060 ZM6131

- fogyasztás: 18 W
- helyettesítő: 100 W
- fényáram: 1 500 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 225 × 225 × 40 mm

- keret színe: fehér
- sorozat: PROFI
- garancia-időszak: 3 év



ZM6141 1/-/4/8
15 39 061 070 ZM6141

- fogyasztás: 24 W
- helyettesítő: 125 W
- fényáram: 2 000 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 300 × 300 × 40 mm

- keret színe: fehér
- sorozat: PROFI
- garancia-időszak: 3 év



ZM6151 1/-/-/4
15 39 061 080 ZM6151

- fogyasztás: 6 W
 - helyettesítő: 40 W
 - fényáram: 450 lm
 - színhőmérséklet: 4 000 K
 - lámpatest: alumínium
 - színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
 - sugárzási szög: 120°
 - összeszerelés módja: csatolt
 - méretek: 120 × 120 × 40 mm
- keret színe: ezüst
 - sorozat: PROFI
 - garancia-időszak: 3 év



ZM6222 1/-/4/16
15 39 067 140 ZM6222

- fogyasztás: 12,5 W
 - helyettesítő: 70 W
 - fényáram: 1 000 lm
 - színhőmérséklet: 4 000 K
 - lámpatest: alumínium
 - színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
 - sugárzási szög: 120°
 - összeszerelés módja: csatolt
 - méretek: 170 × 170 × 40 mm
- keret színe: ezüst
 - sorozat: PROFI
 - garancia-időszak: 3 év



ZM6232 1/-/4/16
15 39 067 150 ZM6232

Világítótestek

Felületre szerelhető világítótestek

CLASSIC

TORI

CLASSIC

- gazdaságos felületi lámpatestek
- a magas minőség és a gyártás kombinációja
- kör vagy négyzet alakú
- tejszerű szórófej és IP44 védettség fokozat
- egyszerű telepítés
- 3 év garancia
- felhasználás: házak folyosói, garázsok, háztartási helyiségek

- fogyasztás: 15 W
 - helyettesítő: 80 W
 - fényáram: 1 500 lm
 - színhőmérséklet: 3 000 K
 - lámpatest: műanyag (PC)
 - színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
 - sugárzási szög: 120°
 - összeszerelés módja: csatolt
 - méretek: 220 × 53 mm átmérővel
- keret színe: fehér
 - sorozat: TORI
 - garancia-időszak: 3 év



ZM4121 1/-/-/10
15 39 081 150 ZM4121

- fogyasztás: 15 W
- helyettesítő: 100 W
- fényáram: 1 500 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 220 × 53 mm átmérővel

- keret színe: fehér
- sorozat: TORI
- garancia-időszak: 3 év



ZM4321 1/-/-/10
15 39 082 150 ZM4321

- fogyasztás: 24 W
- helyettesítő: 145 W
- fényáram: 2 400 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 330 × 53 mm átmérővel

- keret színe: fehér
- sorozat: TORI
- garancia-időszak: 3 év



ZM4122 1/-/-/4
15 39 081 240 ZM4122

- fogyasztás: 24 W
- helyettesítő: 145 W
- fényáram: 2 400 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 330 × 53 mm átmérővel

- keret színe: fehér
- sorozat: TORI
- garancia-időszak: 3 év



ZM4322 1/-/-/4
15 39 082 240 ZM4322

- fogyasztás: 36 W
- helyettesítő: 215 W
- fényáram: 3 800 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 400 × 53 mm

- keret színe: fehér
- sorozat: TORI
- garancia-időszak: 3 év



ZM4325 1/-/-/4
15 39 085 360 ZM4325

- fogyasztás: 15 W
- helyettesítő: 100 W
- fényáram: 1 500 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 220 × 220 × 53 mm

- keret színe: fehér
- sorozat: TORI
- garancia-időszak: 3 év



ZM4123 1/-/-/10
15 39 081 151 ZM4123

- fogyasztás: 15 W
- helyettesítő: 100 W
- fényáram: 1 500 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 220 × 220 × 53 mm

- keret színe: fehér
- sorozat: TORI
- garancia-időszak: 3 év



ZM4323 1/-/-/10
15 39 082 151 ZM4323

- fogyasztás: 24 W
- helyettesítő: 145 W
- fényáram: 2 400 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 330 × 330 × 53 mm

- keret színe: fehér
- sorozat: TORI
- garancia-időszak: 3 év



ZM4124 1/-/-/4
15 39 081 241 ZM4124

- fogyasztás: 24 W
- helyettesítő: 145 W
- fényáram: 2 400 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 330 × 330 × 53 mm

- keret színe: fehér
- sorozat: TORI
- garancia-időszak: 3 év



ZM4324 1/-/-/4
15 39 082 241 ZM4324

- fogyasztás: 15 W
- helyettesítő: 100 W
- fényáram: 1 500 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- mozgásérzékelő: MW
- sugárzási szög: 120°
- érzékelő hatótávolsága: 10 m

- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 220 × 53 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: TORI
- garancia-időszak: 3 év



ZM4328 1/-/-/10
15 39 085 150 ZM4328

- fogyasztás: 24 W
- helyettesítő: 145 W
- fényáram: 2 400 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- mozgásérzékelő: MW
- sugárzási szög: 120°
- érzékelő hatótávolsága: 10 m

- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 330 × 53 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: TORI
- garancia-időszak: 3 év



ZM4329 1/-/-/4
15 39 085 240 ZM4329

CORI

CLASSIC

- mennyezeti lámpatestek/falra szerelhető LED lámpák
- acél lámpatest PMMA burkolattal
- meleg vagy semleges fényszín
- magas fényhasznosítás
- konzervatív kialakítás
- integrált meghajtó
- 3 év garancia
- felhasználás: belső terek, irodák, szállodák, lakások

- fogyasztás: 12 W
- helyettesítő: 65 W
- fényáram: 925 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 280 × 95 mm átmérővel

- keret színe: fehér
- sorozat: CORI
- garancia-időszak: 3 év



ZM3301 1/-/-/2
15 39 033 010 ZM3301

- fogyasztás: 12 W
- helyettesítő: 70 W
- fényáram: 1 020 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 280 × 95 mm átmérővel

- keret színe: fehér
- sorozat: CORI
- garancia-időszak: 3 év



ZM3401 1/-/-/2
15 39 034 010 ZM3401

- fogyasztás: 18 W
- helyettesítő: 90 W
- fényáram: 1 390 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 360 × 105 mm átmérővel

- keret színe: fehér
- sorozat: CORI
- garancia-időszak: 3 év



ZM3302 1/-/-/2
15 39 033 020 ZM3302

- fogyasztás: 18 W
- helyettesítő: 100 W
- fényáram: 1 530 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 360 × 105 mm átmérővel

- keret színe: fehér
- sorozat: CORI
- garancia-időszak: 3 év



ZM3402 1/-/-/2
15 39 034 020 ZM3402

- fogyasztás: 22 W
- helyettesítő: 110 W
- fényáram: 1 760 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 410 × 115 mm átmérővel

- keret színe: fehér
- sorozat: CORI
- garancia-időszak: 3 év



ZM3303 1/-/-/6
15 39 033 030 ZM3303

- fogyasztás: 22 W
- helyettesítő: 125 W
- fényáram: 1 980 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 410 × 115 mm átmérővel

- keret színe: fehér
- sorozat: CORI
- garancia-időszak: 3 év



ZM3403 1/-/-/6
15 39 034 030 ZM3403

- fogyasztás: 32 W
- helyettesítő: 155 W
- fényáram: 2 560 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 410 × 115 mm átmérővel

- keret színe: fehér
- sorozat: CORI
- garancia-időszak: 3 év



ZM3304 1/-/-/6
15 39 033 040 ZM3304

- fogyasztás: 32 W
- helyettesítő: 170 W
- fényáram: 2 880 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 410 × 115 mm átmérővel

- keret színe: fehér
- sorozat: CORI
- garancia-időszak: 3 év



ZM3404 1/-/-/6
15 39 034 040 ZM3404

- fogyasztás: 18 W
- helyettesítő: 100 W
- fényáram: 1 530 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- mozgásérzékelő: MW
- sugárzási szög: 120°
- érzékelő hatótávolsága: 6 m

- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 360 × 105 mm átmérővel
- keret színe: fehér
- sorozat: CORI
- garancia-időszak: 3 év



ZM3412 1/-/-/2
15 39 034 120 ZM3412

- fogyasztás: 22 W
- helyettesítő: 125 W
- fényáram: 1 980 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- mozgásérzékelő: MW
- sugárzási szög: 120°
- érzékelő hatótávolsága: 6 m
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 410 × 115 mm átmérővel
- keret színe: fehér
- sorozat: CORI
- garancia-időszak: 3 év



ZM3413 1/-/-6
15 39 034 130 ZM3413



DORI

CLASSIC

- kerek/négyzet alakú mennyezeti vagy fali lámpatestek
- magas fényhasznosítás és egyszerű kialakítás
- a lámpatestek kétféle formában kaphatók
- IP54-es burkolat biztosítja a vízállóságot
- egyszerű telepítés
- felhasználás: minden helyiségben, beltéren, kültéren egyaránt

- fogyasztás: 18 W
- helyettesítő: 115 W
- fényáram: 1 800 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 115°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 280 × 280 × 55 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: DORI
- garancia-időszak: 2 év



ZM4311 1/-/-8
15 39 043 050 ZM4311



- fogyasztás: 24,5 W
- helyettesítő: 150 W
- fényáram: 2 450 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 115°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 280 × 55 mm átmérővel
- keret színe: fehér
- sorozat: DORI
- garancia-időszak: 2 év



ZM4312 1/-/-8
15 39 043 060 ZM4312



- fogyasztás: 18 W
- helyettesítő: 115 W
- fényáram: 1 800 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 115°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 280 × 280 × 55 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: DORI
- garancia-időszak: 2 év



ZM4313 1/-/-8
15 39 043 070 ZM4313



- fogyasztás: 24,5 W
- helyettesítő: 150 W
- fényáram: 2 450 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 115°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 280 × 280 × 55 mm

- keret színe: fehér
- sorozat: DORI
- garancia-időszak: 2 év



ZM4314

1/-/-/8

15 39 043 080

ZM4314

ZURI

CLASSIC

- kiváló minőségű műanyagból készült
- 2in1 - lehetőség a lámpatest színének megváltoztatására
- energiatakarékosság
- az IP54-es védelem garantálja a vízállóságot
- 2 színes keret tartozék
- felhasználás: minden helyiségben, beltéren, kültéren egyaránt

- fogyasztás: 14 W
- helyettesítő: 70 W
- fényáram: 1 000 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 215 × 80 mm átmérővel

- keret színe: fekete/fehér
- sorozat: ZURI
- garancia-időszak: 2 év



ZM3130

1/-/-/6

15 39 071 140

ZM3130

- fogyasztás: 14 W
- helyettesítő: 75 W
- fényáram: 1 100 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 215 × 80 mm átmérővel

- keret színe: fekete/fehér
- sorozat: ZURI
- garancia-időszak: 2 év



ZM3230

1/-/-/6

15 39 072 141

ZM3230

- fogyasztás: 14 W
- helyettesítő: 75 W
- fényáram: 1 000 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- mozgásérzékelő: PIR
- sugárzási szög: 120°
- érzékelő hatótávolsága: 10 m

- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 215 × 80 mm átmérővel
- keret színe: fekete/fehér
- sorozat: ZURI
- garancia-időszak: 2 év



ZM3131

1/-/-/6

15 39 071 240

ZM3131

- fogyasztás: 14 W
- helyettesítő: 75 W
- fényáram: 1 100 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- mozgásérzékelő: PIR
- sugárzási szög: 120°
- érzékelő hatótávolsága: 10 m
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 215 × 80 mm átmérővel
- keret színe: fekete/fehér
- sorozat: ZURI
- garancia-időszak: 2 év



ZM3231 1/-/-/6
15 39 072 240 ZM3231

QARI

CLASSIC

- kiváló minőségű műanyagból készült
- kör és ovális kialakítású
- energiatakarékosság
- Az IP65 magas fedettség garantálja a vízállóságot
- felhasználás: minden helyiségben, beltéren, kültéren egyaránt

- fogyasztás: 20 W
- helyettesítő: 120 W
- fényáram: 1 900 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 220 × 78 mm átmérővel
- keret színe: fehér
- sorozat: QARI
- garancia-időszak: 2 év



ZM3010 1/-/-/6
15 39 722 000 ZM3010

- fogyasztás: 20 W
- helyettesítő: 120 W
- fényáram: 1 900 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 270 × 145 × 81 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: QARI
- garancia-időszak: 2 év



ZM3020 1/-/-/8
15 39 722 010 ZM3020

Világítótestek

Felületre szerelhető világítótestek

ESSENTIAL

RUBIC

ESSENTIAL

- kiváló minőségű műanyagból készült, felületre szerelhető
- hosszú élettartam minimális fényerővesztéssel
- beépített és szerelt telepítés a szerelőkeretnek köszönhetően
- magas fényerősség
- beépített meghajtó
- konzervatív kialakítás
- felhasználás: belső világítás háztartásokban

- fogyasztás: 9 W
- helyettesítő: 65 W
- fényáram: 900 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 120 × 42 mm átmérővel

- keret színe: fehér
- sorozat: RUBIC
- garancia-időszak: 2 év



ZM5432

1/-/-/36

15 39 085 092

ZM5432

- fogyasztás: 18 W
- helyettesítő: 110 W
- fényáram: 1 800 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 170 × 42 mm átmérővel

- keret színe: fehér
- sorozat: RUBIC
- garancia-időszak: 2 év



ZM5442

1/-/-/24

15 39 085 182

ZM5442

- fogyasztás: 24 W
- helyettesítő: 145 W
- fényáram: 2 400 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 220 × 42 mm átmérővel

- keret színe: fehér
- sorozat: RUBIC
- garancia-időszak: 2 év



ZM5452

1/-/-/12

15 39 085 242

ZM5452

- fogyasztás: 9 W
- helyettesítő: 65 W
- fényáram: 900 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 120 × 120 × 42 mm

- keret színe: fehér
- sorozat: RUBIC
- garancia-időszak: 2 év



ZM6432 1/-/-/36
15 39 085 093 ZM6432

- fogyasztás: 18 W
- helyettesítő: 110 W
- fényáram: 1 800 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 170 × 170 × 42 mm

- keret színe: fehér
- sorozat: RUBIC
- garancia-időszak: 2 év



ZM6442 1/-/-/24
15 39 085 183 ZM6442

- fogyasztás: 24 W
- helyettesítő: 145 W
- fényáram: 2 400 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 220 × 220 × 42 mm

- keret színe: fehér
- sorozat: RUBIC
- garancia-időszak: 2 év



ZM6452 1/-/-/12
15 39 085 243 ZM6452

FIORI

ESSENTIAL

- felületre szerelhető LED lámpák 14 W teljesítménnyel
- a termék 5 darabonként téphető dobozba van csomagolva fóliában pultos árusításhoz
- semleges színhőmérséklettel
- könnyű telepítés
- 85 lm/W fényhatásfok

- fogyasztás: 14 W
- helyettesítő: 80 W
- fényáram: 1 200 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag (PP)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 130°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 300 × 65 mm átmérővel

- keret színe: fehér
- sorozat: FLORI
- garancia-időszak: 3 év



ZM1114 5/-/-/5
15 39 082 140 ZM1114

Világítótestek

Függeszték

CLASSIC

CLASSIC

- E27-es foglalattal rendelkező izzókhoz
- ideális izzószálakkal vagy vintage izzókkal kombinálva
- vonzó réz- és sárgaréz kivitel
- lehetőség saját árnyékoló felszerelésére
- 3 év garancia
- felhasználás: modern belső terek, bárók, szállodák, éttermek

- lámpatest: préselt lemez + alumínium
- összeszerelés módja: függeszthető
- méretek: 10 × 100 cm átmérővel
- rögzítő nyílás: nem
- keret színe: vörösréz
- garancia-időszak: 3 év



ZC3000

1/-/10/20

15 47 300 000

ZC3000

- lámpatest: préselt lemez + alumínium
- összeszerelés módja: függeszthető
- méretek: 10 × 100 cm átmérővel
- rögzítő nyílás: nem
- keret színe: sárgaréz
- garancia-időszak: 3 év



ZC3100

1/-/10/20

15 47 310 000

ZC3100

Világítótestek

Beépíthető világítótestek

EXCLUSIVE

SIMMI

EXCLUSIVE

- elegáns LED spotlámpák billenési lehetőséggel
- beépített meghajtóval
- fehér műanyag vagy csiszolt nikkelfelület választható
- csúcsmínőség és exkluzív design
- 3 év garancia
- felhasználás: minden helyiségben, beltéren, kültéren egyaránt

- fogyasztás: 5 W
- helyettesítő: 50 W
- fényáram: 450 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 90 × 25 mm átmérővel

- rögzítő nyílás: 68-70 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: SIMMI
- garancia-időszak: 3 év



ZD3121 1/-/6/60
15 40 115 510 ZD3121

- fogyasztás: 5 W
- helyettesítő: 50 W
- fényáram: 450 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 90 × 25 mm átmérővel

- rögzítő nyílás: 68 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: SIMMI
- garancia-időszak: 3 év



ZD3122 1/-/6/60
15 40 115 570 ZD3122

- fogyasztás: 5 W
- helyettesítő: 50 W
- fényáram: 450 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 80 × 25 mm átmérővel

- rögzítő nyílás: 68 mm
- keret színe: szálcsiszolt nikkelfelület
- sorozat: SIMMI
- garancia-időszak: 3 év



ZD3221 1/-/6/60
15 40 125 510 ZD3221

- fogyasztás: 5 W
- helyettesítő: 50 W
- fényáram: 450 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 80 × 25 mm átmérővel
- rögzítő nyílás: 68 mm
- keret színe: szálcsiszolt nikkal
- sorozat: SIMMI
- garancia-időszak: 3 év



ZD3222 1/-/6/60
15 40 125 570 ZD3222

Világítótestek

Beépíthető világítótestek

PROFI

NEXXO

PROFI

- kerek/négyzetes forma öntött alumíniumból és akrilüvegből
- gipszkartonba süllyeszthető
- hosszú élettartam minimális fényerővesztéssel
- kiváló minőségű meghajtók LIFUD
- LGP - PMMA - kellemesen szórt fény
- egyszerű felszerelés
- 3 év garancia
- felhasználás: belső világítás irodákba, szállodákba

- fogyasztás: 7 W
- helyettesítő: 40 W
- fényáram: 450 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 120 × 21 mm átmérővel

- rögzítő nyílás: 105 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZD1124 1/-/-/8
15 40 110 613 ZD1124

- fogyasztás: 7 W
- helyettesítő: 40 W
- fényáram: 480 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 120 × 21 mm átmérővel

- rögzítő nyílás: 105 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZD1125 1/-/-/8
15 40 110 623 ZD1125

- fogyasztás: 12,5 W
- helyettesítő: 70 W
- fényáram: 1 000 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 170 × 21 mm átmérővel

- rögzítő nyílás: 155 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZD1134
15 40 111 214

1/-/-/8
ZD1134

- fogyasztás: 12,5 W
- helyettesítő: 70 W
- fényáram: 1 050 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 170 × 21 mm átmérővel

- rögzítő nyílás: 155 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZD1135
15 40 111 224

1/-/-/8
ZD1135

- fogyasztás: 18 W
- helyettesítő: 100 W
- fényáram: 1 500 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 225 × 21 mm átmérővel

- rögzítő nyílás: 205 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZD1144
15 40 111 813

1/-/-/8
ZD1144

- fogyasztás: 18 W
- helyettesítő: 100 W
- fényáram: 1 600 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 225 × 21 mm átmérővel

- rögzítő nyílás: 205 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZD1145
15 40 111 823

1/-/-/8
ZD1145

- fogyasztás: 25 W
- helyettesítő: 125 W
- fényáram: 2 000 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 300 × 21 mm átmérővel

- rögzítő nyílás: 280 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZD1154
15 40 112 413

1/-/-/4
ZD1154

- fogyasztás: 25 W
- helyettesítő: 125 W
- fényáram: 2 100 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 300 × 21 mm átmérővel

- rögzítő nyílás: 280 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZD1155
15 40 112 423

1/-/-/4
ZD1155

- fogyasztás: 7 W
- helyettesítő: 40 W
- fényáram: 480 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 120 × 21 mm átmérővel

- rögzítő nyílás: 105 mm
- keret színe: szálcsiszolt nikkal
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZD1223
15 40 130 670

1/-/-/8
ZD1223

- fogyasztás: 12,5 W
- helyettesítő: 70 W
- fényáram: 1 050 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 170 × 21 mm átmérővel

- rögzítő nyílás: 155 mm
- keret színe: szálcsiszolt nikkal
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZD1233
15 40 131 270

1/-/-/8
ZD1233

- fogyasztás: 18 W
- helyettesítő: 100 W
- fényáram: 1 600 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 225 × 21 mm átmérővel

- rögzítő nyílás: 205 mm
- keret színe: szálcsiszolt nikkal
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZD1243
15 40 131 870

1/-/-/8
ZD1243

- fogyasztás: 7 W
- helyettesítő: 40 W
- fényáram: 480 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 120 × 21 mm átmérővel

- rögzítő nyílás: 105 mm
- keret színe: fekete
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZD1323
15 40 140 670

1/-/-/8
ZD1323

- fogyasztás: 12,5 W
- helyettesítő: 70 W
- fényáram: 1 050 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 170 × 21 mm átmérővel

- rögzítő nyílás: 155 mm
- keret színe: fekete
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZD1333 1/-/-/8
15 40 141 270 ZD1333

- fogyasztás: 18 W
- helyettesítő: 100 W
- fényáram: 1 600 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 225 × 21 mm átmérővel

- rögzítő nyílás: 205 mm
- keret színe: fekete
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZD1343 1/-/-/8
15 40 141 870 ZD1343

- fogyasztás: 7 W
- helyettesítő: 40 W
- fényáram: 450 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 120 × 120 × 21 mm

- rögzítő nyílás: 105 × 105 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZD2124 1/-/-/8
15 40 210 612 ZD2124

- fogyasztás: 7 W
- helyettesítő: 40 W
- fényáram: 480 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 120 × 120 × 21 mm

- rögzítő nyílás: 105 × 105 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZD2125 1/-/-/8
15 40 210 622 ZD2125

- fogyasztás: 12,5 W
- helyettesítő: 70 W
- fényáram: 1 000 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 170 × 170 × 21 mm

- rögzítő nyílás: 155 × 155 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZD2134 1/-/-/8
15 40 211 213 ZD2134

- fogyasztás: 12,5 W
- helyettesítő: 70 W
- fényáram: 1 050 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 170 × 170 × 21 mm

- rögzítő nyílás: 155 × 155 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZD2135
15 40 211 223

1/-/-/8
ZD2135



- fogyasztás: 18 W
- helyettesítő: 100 W
- fényáram: 1 500 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 225 × 225 × 21 mm

- rögzítő nyílás: 205 × 205 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZD2144
15 40 211 813

1/-/-/8
ZD2144



- fogyasztás: 18 W
- helyettesítő: 100 W
- fényáram: 1 600 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 225 × 225 × 21 mm

- rögzítő nyílás: 205 × 205 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZD2145
15 40 211 823

1/-/-/8
ZD2145



- fogyasztás: 25 W
- helyettesítő: 125 W
- fényáram: 2 000 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 300 × 300 × 21 mm

- rögzítő nyílás: 280 × 280 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZD2154
15 40 212 413

1/-/-/4
ZD2154



- fogyasztás: 25 W
- helyettesítő: 125 W
- fényáram: 2 100 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 300 × 300 × 21 mm

- rögzítő nyílás: 280 × 280 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZD2155
15 40 212 424

1/-/-/4
ZD2155



- fogyasztás: 7 W
- helyettesítő: 40 W
- fényáram: 480 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 120 × 120 × 21 mm

- rögzítő nyílás: 105 × 105 mm
- keret színe: szálcsiszolt nikkal
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZD2223 1/-/-/8
15 40 230 670 ZD2223

- fogyasztás: 12,5 W
- helyettesítő: 70 W
- fényáram: 1 050 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 170 × 170 × 21 mm

- rögzítő nyílás: 155 × 155 mm
- keret színe: szálcsiszolt nikkal
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZD2233 1/-/-/8
15 40 231 270 ZD2233

- fogyasztás: 18 W
- helyettesítő: 100 W
- fényáram: 1 600 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 225 × 225 × 21 mm

- rögzítő nyílás: 205 × 205 mm
- keret színe: szálcsiszolt nikkal
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZD2243 1/-/-/8
15 40 231 870 ZD2243

- fogyasztás: 7 W
- helyettesítő: 40 W
- fényáram: 480 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 120 × 120 × 21 mm

- rögzítő nyílás: 105 × 105 mm
- keret színe: fekete
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZD2323 1/-/-/8
15 40 240 670 ZD2323

- fogyasztás: 12,5 W
- helyettesítő: 70 W
- fényáram: 1 050 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 170 × 170 × 21 mm

- rögzítő nyílás: 155 × 155 mm
- keret színe: fekete
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZD2333 1/-/-/8
15 40 241 270 ZD2333

- fogyasztás: 18 W
- helyettesítő: 100 W
- fényáram: 1 600 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 225 × 225 × 21 mm

- rögzítő nyílás: 205 × 205 mm
- keret színe: fekete
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZD2343

1/-/-/8

15 40 241 870

ZD2343

VIXXO

PROFI

- vékony, vonzó, keret nélküli LED-es lámpatestek
- kiváló minőségű alumíniumötvözet fehér felületi kialakítással
- könnyű vízszintes és függőleges felszerelést tesz lehetővé
- az IP65-ös védetség garantálja a vízállóságot
- 3 év garancia
- felhasználás: fürdőszobák és WC-k, konyhák

- fogyasztás: 6 W
- helyettesítő: 42 W
- fényáram: 500 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 75 × 20 mm átmérővel

- rögzítő nyílás: 55 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: VIXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZV1112

1/-/4/20

15 40 110 621

ZV1112

- fogyasztás: 7,5 W
- helyettesítő: 50 W
- fényáram: 650 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 100 × 20 mm átmérővel

- rögzítő nyílás: 80 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: VIXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZV1122

1/-/4/20

15 40 110 820

ZV1122

- fogyasztás: 10 W
- helyettesítő: 65 W
- fényáram: 900 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 125 × 20 mm átmérővel

- rögzítő nyílás: 105 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: VIXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZV1132

1/-/4/16

15 40 111 120

ZV1132

- fogyasztás: 13,5 W
- helyettesítő: 85 W
- fényáram: 1 250 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 155 × 20 mm átmérővel
- rögzítő nyílás: 135 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: VIXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZV1142 1/-/-/10
15 40 111 520 ZV1142

- fogyasztás: 19 W
- helyettesítő: 110 W
- fényáram: 1 700 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 185 × 20 mm átmérővel
- rögzítő nyílás: 165 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: VIXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZV1152 1/-/-/12
15 40 112 220 ZV1152

- fogyasztás: 6 W
- helyettesítő: 42 W
- fényáram: 500 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 75 × 75 × 20 mm
- rögzítő nyílás: 55 × 55 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: VIXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZV2112 1/-/4/20
15 40 210 621 ZV2112

- fogyasztás: 7,5 W
- helyettesítő: 50 W
- fényáram: 650 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 100 × 100 × 20 mm
- rögzítő nyílás: 80 × 80 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: VIXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZV2122 1/-/4/20
15 40 210 820 ZV2122

- fogyasztás: 10 W
- helyettesítő: 65 W
- fényáram: 900 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 125 × 125 × 20 mm
- rögzítő nyílás: 105 × 105 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: VIXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZV2132 1/-/4/16
15 40 211 120 ZV2132

- fogyasztás: 13,5 W
- helyettesítő: 85 W
- fényáram: 1 250 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 155 × 155 × 20 mm
- rögzítő nyílás: 135 × 135 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: VIXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZV2142 1/-/-/10
15 40 211 520 ZV2142

- fogyasztás: 19 W
- helyettesítő: 110 W
- fényáram: 1 700 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 185 × 185 × 20 mm
- rögzítő nyílás: 165 × 165 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: VIXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZV2152 1/-/-/12
15 40 212 220 ZV2152

PROFI

PROFI

- kerek/négyzet alakú, öntött alumíniumból és akrilüvegből
- gipszkartonba süllyeszthető
- hosszú élettartam minimális fényerővesztéssel
- kiváló minőségű meghajtók LIFUD
- LGP - PMMA - kellemesen szórt fény
- egyszerű felszerelés
- 3 év garancia
- felhasználás: belső világítás háztartásokban

- fogyasztás: 24 W
- helyettesítő: 125 W
- fényáram: 2 000 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 297 × 21 mm átmérővel
- rögzítő nyílás: 280 mm
- keret színe: fehér
- garancia-időszak: 3 év



ZD1151 1/-/-/4
15 40 112 410 ZD1151

- fogyasztás: 6 W
- helyettesítő: 40 W
- fényáram: 450 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 120 × 120 × 21 mm
- rögzítő nyílás: 102 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: PROFI
- garancia-időszak: 3 év



ZD2121 1/-/4/16
15 40 210 610 ZD2121

- fogyasztás: 12,5 W
- helyettesítő: 70 W
- fényáram: 1 000 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 170 × 170 × 21 mm
- rögzítő nyílás: 152 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: PROFI
- garancia-időszak: 3 év



ZD2131 1/-/4/8
15 40 211 210 ZD2131

- fogyasztás: 18 W
- helyettesítő: 100 W
- fényáram: 1 500 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 225 × 225 × 21 mm
- rögzítő nyílás: 202 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: PROFI
- garancia-időszak: 3 év



ZD2141 1/-/4/8
15 40 211 810 ZD2141

- fogyasztás: 12,5 W
- helyettesítő: 70 W
- fényáram: 1 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 170 × 170 × 21 mm
- rögzítő nyílás: 152 mm
- keret színe: ezüst
- sorozat: PROFI
- garancia-időszak: 3 év



ZD2232 1/-/4/8
15 40 221 270 ZD2232

- fogyasztás: 18 W
- helyettesítő: 100 W
- fényáram: 1 500 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 225 × 225 × 21 mm
- rögzítő nyílás: 202 mm
- keret színe: ezüst
- garancia-időszak: 3 év



ZD2242 1/-/4/8
15 40 221 870 ZD2242

Világítótestek

Beépíthető világítótestek

CLASSIC

EXTENSIO

CLASSIC

- elegáns és időtálló LED lámpatestek
- 3 világítási mód
- HALO (holdudvar) hatás – éjszakai üzemmód funkció
- nincs memória funkció
- felhasználás: belső terek, irodák, szállodák, háztartások

- fogyasztás: 5,5 W
- helyettesítő: 35 W
- fényáram: 420 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 82 × 44 mm átmérővel

- rögzítő nyílás: 65 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: EXTENSIO
- garancia-időszak: 2 év



ZD1312

1/-/4/40

15 40 110 530

ZD1312

- fogyasztás: 13 W
- helyettesítő: 70 W
- fényáram: 1 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 148 × 38 mm átmérővel

- rögzítő nyílás: 130 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: EXTENSIO
- garancia-időszak: 2 év



ZD1322

1/-/-/18

15 40 111 330

ZD1322

Világítótestek

Beépíthető világítótestek

ESSENTIAL

RUBIC

ESSENTIAL

- fehér, kiváló minőségű műanyag kivitel
- gipszkartonba süllyeszthető
- hosszú élettartam minimális fényerővesztéssel
- magas fényhasznosítás
- konzervatív kialakítás
- integrált meghajtó
- felhasználás: belső világítás háztartásokban

- fogyasztás: 9 W
- helyettesítő: 65 W
- fényáram: 900 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 120 × 26 mm átmérővel

- rögzítő nyílás: 90–110 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: RUBIC
- garancia-időszak: 2 év



ZD1432

1/-/-/45

15 39 085 090

ZD1432

- fogyasztás: 18 W
- helyettesítő: 110 W
- fényáram: 1 800 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 170 × 26 mm átmérővel

- rögzítő nyílás: 140–160 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: RUBIC
- garancia-időszak: 2 év



ZD1442

1/-/-/32

15 39 085 180

ZD1442

- fogyasztás: 24 W
- helyettesítő: 145 W
- fényáram: 2 400 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 220 × 26 mm átmérővel

- rögzítő nyílás: 190–210 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: RUBIC
- garancia-időszak: 2 év



ZD1452

1/-/-/16

15 39 085 244

ZD1452

- fogyasztás: 9 W
- helyettesítő: 65 W
- fényáram: 900 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 120 × 120 × 26 mm

- rögzítő nyílás: 90–110 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: RUBIC
- garancia-időszak: 2 év



ZD2432
15 39 085 091

1/-/-/45
ZD2432

- fogyasztás: 18 W
- helyettesítő: 110 W
- fényáram: 1 800 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 170 × 170 × 26 mm

- rögzítő nyílás: 140–160 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: RUBIC
- garancia-időszak: 2 év



ZD2442
15 39 085 181

1/-/-/32
ZD2442

- fogyasztás: 24 W
- helyettesítő: 145 W
- fényáram: 2 400 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 220 × 220 × 26 mm

- rögzítő nyílás: 190–210 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: RUBIC
- garancia-időszak: 2 év



ZD2452
15 39 085 241

1/-/-/16
ZD2452

Világítótestek

Vészvilágítás

PROFI

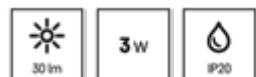
CESSI

PROFI

- vészvilágítótestek áramkimaradás esetére
- biztosítja a helyiségek megvilágítását áramszünet esetén
- 3 órán át elegendő tartalék áramellátás áramszünet idején
- tesztgomb és LED-kijelző a működőképesség teszteléséhez
- 4 év garancia
- felhasználás: ipari épületek, garázsok, folyosók, irodák

- vészüzemi teszt típusa: kézi gomb
- fény színe: hideg fehér
- védettség: IP20
- lámpatest: műanyag (PC)
- tápfeszültség: 220–240 V AC
- bemeneti teljesítmény: 3 W max.
- méretek: 315 × 223 × 45 mm
- fényáram: 30 lm
- színhőmérséklet: 5 000 K

- rögzítés típusa: felcsatolva
- garancia-időszak: 4 év
- áthidalási idő: 3 óra
- akkumulátor típusa: Ni-Cd
- akkumulátor kapacitása: 900 mAh
- üzemeltetési rezsim: állandó



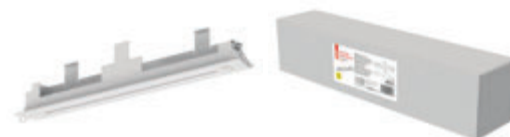
ZN1210

1/-/-/6

15 48 121 000

ZN1210

- lámpatest: műanyag (PC)
- méretek: 386 × 80 × 74 mm
- rögzítés típusa: beépített
- garancia-időszak: 4 év



ZN1211

1/-/-/8

15 48 121 100

ZN1211

NESSI

PROFI

- vészvilágítótestek áramkimaradás esetére
- biztosítja a helyiségek megvilágítását áramszünet esetén
- 3 órán át elegendő tartalék áramellátás áramszünet idején
- testgomb és LED-kijelző a működőképesség teszteléséhez
- 4 év garancia
- felhasználás: ipari épületek, garázsok, folyosók, irodák

- vészüzemi teszt típusa: kézi gomb
- fény színe: hideg fehér
- védettség: IP65
- lámpatest: műanyag (ABS)
- tápfeszültség: 220-240 V AC
- bemeneti teljesítmény: 3 W
- méretek: 351 × 111 × 63 mm
- fényáram: 150 lm
- színhőmérséklet: 6 500 K

- rögzítés típusa: felcsatolva
- garancia-időszak: 4 év
- áthidalási idő: 3 óra
- akkumulátor típusa: LiFePo4
- akkumulátor kapacitása: 1 500 mAh
- üzemeltetési rezsim: állandó/vészhelyzet



ZN1110 1/-/-/10
15 48 111 000 ZN1110

- lámpatest: acéllemez
- méretek: 387 × 147 × 30 mm
- rögzítés típusa: beépített
- garancia-időszak: 4 év



ZN1111 1/-/-/10
15 48 111 100 ZN1111

- védettség: IP65
- lámpatest: műanyag (PC)
- méretek: 350 × 113 × 192 mm
- garancia-időszak: 4 év



ZN1112 1/-/-/10
15 48 111 200 ZN1112

ORSU

PROFI

- vészvilágítótestek áramkimaradás esetén
- biztosítja a helyiségek megvilágítását áramszünet esetén
- 3 órán át elegendő tartalék áramellátás áramszünet esetén
- tesztgomb és LED-kijelző a működőképesség teszteléséhez
- 4 év garancia
- felhasználás: ipari és raktárépületek, folyosók, irodák

- vészüzemi teszt típusa: kézi gomb
- fény színe: hideg fehér
- védettség: IP20
- lámpatest: műanyag (PC)
- tápfeszültség: 220–240 V AC
- bemeneti teljesítmény: 3 W
- méretek: 140 × 55 mm átmérővel
- fényáram: 240 lm
- színhőmérséklet: 6 500 K

- rögzítés típusa: beépített
- garancia-időszak: 4 év
- áthidalási idő: 3 óra
- akkumulátor típusa: LiFePo4
- akkumulátor kapacitása: 1 500 mAh
- üzemeltetési rezsim: vészhelyzet



8 592920 091081

ZN1310

1/-/-/12

15 48 131 000

ZN1310

- lámpatest: műanyag (PC)
- méretek: 140 × 55 mm átmérővel
- rögzítés típusa: felcsatolva
- garancia-időszak: 4 év



8 592920 091104

ZN1311

1/-/-/12

15 48 131 100

ZN1311

Világítótestek

Vészvilágítás

Vészvilágítási elemek

- vészüzemi teszt típusa: kézi gomb
- védelem: IP20
- lámpatest: műanyag (PC)
- tápfeszültség: 220-240 V AC
- bemeneti teljesítmény: 6 W max.
- méretek: 212 × 73 × 28 mm
- garancia-ideje: 3 év
- áthidalási idő: 1 óra
- akkumulátor típusa: LiFePo4
- akkumulátor kapacitása: 1 500 mAh



8 592920 086001

ZR9310

15 48 931 000

1/-/-/20

ZR9310

Világítótestek

Irányfények

CLASSIC

AMAL

CLASSIC

- orientációs lámpatestek szálcsiszolt alumíniumból
- süllyesztett beépítésre tervezve
- az alumíniumtest és az üvegtej szórt fényt bocsát ki
- kiváló élettartam
- minimális energiafogyasztás
- az IP65 védetség garantálja a vízállóságot
- semleges vagy meleg fehér színben
- felhasználás: lépcsőházak, külső homlokzatok, falak

- szín: rozsdamentes acél
- fény színe: meleg fehér
- frekvencia: 50–60 Hz
- védetség: IP65
- a diffúzor anyaga: üveg
- lámpatest: alumínium
- rögzítő nyílás: 113 × 43 × 65 mm
- feszültség: 220–240 V
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

- fogyasztás: 1,5 W
- méretek: 123 × 53 × 61 mm
- fényáram: 55 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fényforrás: LED
- élettartam: 30 000 óra



ZC0108 1/-/-/24
15 45 000 080 ZC0108

- szín: rozsdamentes acél
- fény színe: természetes fehér
- frekvencia: 50–60 Hz
- védetség: IP65
- a diffúzor anyaga: üveg
- lámpatest: alumínium
- rögzítő nyílás: 113 × 43 × 65 mm
- feszültség: 220–240 V
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

- fogyasztás: 1,5 W
- méretek: 123 × 53 × 61 mm
- fényáram: 55 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fényforrás: LED
- élettartam: 30 000 óra



ZC0110 1/-/-/24
15 45 000 100 ZC0110

- szín: rozsdamentes acél
- fény színe: meleg fehér
- frekvencia: 50–60 Hz
- védetség: IP65
- a diffúzor anyaga: üveg
- lámpatest: alumínium
- rögzítő nyílás: 75 × 70 mm
- feszültség: 220–240 V
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

- fogyasztás: 1,5 W
- méretek: 80 × 80 × 61 mm
- fényáram: 75 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fényforrás: LED
- élettartam: 30 000 óra



ZC0109 1/-/-/24
15 45 000 090 ZC0109

- szín: rozsdamentes acél
- fény színe: természetes fehér
- frekvencia: 50–60 Hz
- védettség: IP65
- a diffúzor anyaga: üveg
- lámpatest: alumínium
- rögzítő nyílás: 75 × 70 mm
- feszültség: 220–240 V
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

- fogyasztás: 2 W
- méretek: 80 × 80 × 61 mm
- fényáram: 70 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fényforrás: LED
- élettartam: 30 000 óra



ZC0111	1/-/-/24
15 45 000 110	ZC0111



DIRAL

CLASSIC

- többféle formában és méretben kapható orientációs lámpatestek
- süllyesztett beépítésre tervezték
- az alumínium test és az üvegtej szórja a fényt
- kiváló élettartam
- az IP65 védettség garantálja a vízállóságot
- beltéri és kültéri használatra
- felhasználás: lépcsőházak, külső homlokzatok, falak

- szín: szürke
- fény színe: meleg fehér
- frekvencia: 50–60 Hz
- védettség: IP65
- a diffúzor anyaga: üveg
- lámpatest: alumínium
- rögzítő nyílás: 80 × 75 mm
- feszültség: 220–240 V
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

- fogyasztás: 1 W
- méretek: 90 × 90 × 71 mm
- fényáram: 25 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fényforrás: LED
- élettartam: 30 000 óra



ZC0105	1/-/-/16
15 45 000 050	ZC0105



- szín: szürke
- fény színe: meleg fehér
- frekvencia: 50–60 Hz
- védettség: IP65
- a diffúzor anyaga: üveg
- lámpatest: alumínium
- rögzítő nyílás: 125 × 58 mm
- feszültség: 220–240 V
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

- fogyasztás: 3 W
- méretek: 140 × 70 × 71 mm
- fényáram: 90 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fényforrás: LED
- élettartam: 30 000 óra



ZC0106	1/-/-/16
15 45 000 060	ZC0106



DIRBI

CLASSIC

- tájékozódási lámpatestek felszíni szereléshez
- kiváló ár/minőség arány
- az ABS műanyag test és a polikarbonát diffúzor
- hosszú élettartam
- minimális energiafogyasztás
- beltéri és kültéri használatra
- az IP65-ös védelem garantálja a vízállóságot
- felhasználás: lépcsőházak, külső homlokzatok, falak

- szín: sötétszürke
- fény színe: természetes fehér
- frekvencia: 50–60 Hz
- védettség: IP65
- a diffúzor anyaga: polikarbonát
- lámpatest: ABS
- feszültség: 220–240 V
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz
- fogyasztás: 3 W

- méretek: 120 × 120 × 32 mm
- fényáram: 100 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fényforrás: LED
- élettartam: 30 000 óra



ZC0114 1/-/-/18
15 45 000 140 ZC0114

- szín: sötétszürke
- fény színe: természetes fehér
- frekvencia: 50–60 Hz
- védettség: IP65
- a diffúzor anyaga: polikarbonát
- lámpatest: ABS
- feszültség: 220–240 V
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz
- fogyasztás: 1,5 W

- méretek: 100 × 60 × 33 mm
- fényáram: 80 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fényforrás: LED
- élettartam: 30 000 óra



ZC0116 1/-/-/40
15 45 000 160 ZC0116

- szín: sötétszürke
- fény színe: természetes fehér
- frekvencia: 50–60 Hz
- védettség: IP65
- a diffúzor anyaga: polikarbonát
- lámpatest: ABS
- feszültség: 220–240 V
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz
- fogyasztás: 3 W

- méretek: 160 × 70 × 33 mm
- fényáram: 150 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fényforrás: LED
- élettartam: 30 000 óra



ZC0117 1/-/-/30
15 45 000 170 ZC0117

Világítótestek

Kabinetfények

CLASSIC

TIGO

CLASSIC

- energiatakarékos, gardrób vagy konyhabútor díszítésére alkalmas LED szalagok
- 300–1 150 mm-es hosszúsággal
- különböző hosszúságok csatlakoztathatóak
- semleges színhőmérséklet
- könnyű telepítés

- fogyasztás: 5 W
 - hossz: 300 mm
 - fényáram: 500 lm
 - színhőmérséklet: 4 000 K
 - fény színe: természetes fehér
 - anyag: alumínium (Al) + műanyag
 - méretek: 300 × 22 × 30 mm
 - élettartam: 25 000 óra
 - sugárzási szög: 120°
- = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz


ZS2110

1/-/-/30

15 31 211 010

ZS2110

- fogyasztás: 10 W
 - hossz: 600 mm
 - fényáram: 1 000 lm
 - színhőmérséklet: 4 000 K
 - fény színe: természetes fehér
 - anyag: alumínium (Al) + műanyag
 - méretek: 600 × 22 × 30 mm
 - élettartam: 25 000 óra
 - sugárzási szög: 120°
- = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz


ZS2120

1/-/-/30

15 31 211 020

ZS2120

- fogyasztás: 15 W
 - hossz: 860 mm
 - fényáram: 1 500 lm
 - színhőmérséklet: 4 000 K
 - fény színe: természetes fehér
 - anyag: alumínium (Al) + műanyag
 - méretek: 860 × 22 × 30 mm
 - élettartam: 25 000 óra
 - sugárzási szög: 120°
- = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz


ZS2130

1/-/-/30

15 31 211 030

ZS2130

- fogyasztás: 20 W
 - hossz: 1 150 mm
 - fényáram: 2 000 lm
 - színhőmérséklet: 4 000 K
 - fény színe: természetes fehér
 - anyag: alumínium (Al) + műanyag
 - méretek: 1 150 × 22 × 30 mm
 - élettartam: 25 000 óra
 - sugárzási szög: 120°
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZS2140
15 31 211 040

1/-/-/30
ZS2140

Világítótestek

Asztali lámpák

- dizájnos asztali vagy állólámpák
- dolgozó- és gyerekszobában is használható
- egyes modellek vezeték nélküli mobiltelefon töltéssel, éjszakai fényfunkcióval, időzítő funkcióval vagy fényerőszabályozással
- retro lámpák E27 foglalattal

- modell: AVA
 - fogyasztás: 4,5 W
 - fényáram: 150 lm
 - szín: fekete
 - tápkábel hossza: 1,5 m
 - tápegység: USB kábel
 - tápegység (tartozék): igen (USB kábel)
 - színhőmérséklet: 3 000/4 000/5 000 K
 - méretek: 460 × 105 × 53 mm
- színvisszaadási index (CRI): Ra >95
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z7617
15 38 179 000

1/-/-/10
Z7617

- modell: CARSON
 - fogyasztás: 6 W
 - fényáram: 400 lm
 - szín: fekete
 - tápkábel hossza: 1,5 m
 - tápegység: 12 V/1 000 mA
 - tápegység (tartozék)
 - színhőmérséklet: 2 700–6 600 K
 - méretek: 330 × 290 mm
- USB port
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z7618B
15 38 180 000

1/-/-/6
Z7618B

- modell: CARSON
- fogyasztás: 6 W
- fényáram: 400 lm
- szín: fehér
- tápkábel hossza: 1,5 m
- tápegység: 12 V/1 000 mA
- tápegység (tartozék)
- színhőmérséklet: 2 700–6 600 K
- méretek: 330 × 290 mm

- USB port
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z7618W 1/-/-/6
15 38 181 000 Z7618W

- modell: CHASE
- fogyasztás: 7,8 W
- fényáram: 450 lm
- szín: fekete
- tápkábel hossza: 1,5 m
- tápegység: 12 V/500 mA
- tápegység (tartozék)
- színhőmérséklet: 2 700–6 500 K
- méretek: 370 × 340 mm

- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z7619B 1/-/-/8
15 38 182 000 Z7619B

- modell: CHASE
- fogyasztás: 7,8 W
- fényáram: 450 lm
- szín: fehér
- tápkábel hossza: 1,5 m
- tápegység: 12 V/500 mA
- tápegység (tartozék)
- színhőmérséklet: 2 700–6 500 K
- méretek: 370 × 340 mm

- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z7619W 1/-/-/8
15 38 183 000 Z7619W

- modell: WESLEY
- fogyasztás: 12 W
- fényáram: 700 lm
- szín: fekete
- tápkábel hossza: 1,5 m
- tápegység: 15 V/800 mA
- tápegység (tartozék)
- színhőmérséklet: 2 700–6 000 K
- méretek: 430 × 180 mm

- színvisszaadási index (CRI): Ra >95
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z7620B 1/-/-/2
15 38 184 000 Z7620B

- modell: WESLEY
- fogyasztás: 12 W
- fényáram: 700 lm
- szín: fehér
- tápkábel hossza: 1,5 m
- tápegység: 15 V/800 mA
- tápegység (tartozék)
- színhőmérséklet: 2 700–6 000 K
- méretek: 430 × 180 mm

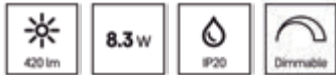
- színvisszaadási index (CRI): Ra >95
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z7620W 1/-/-/2
15 38 185 000 Z7620W

- modell: SIMON
- fogyasztás: 8,3 W
- fényáram: 420 lm
- szín: fekete
- tápkábel hossza: 1,3 m
- tápegység: 13,5 V/1 200 mA
- tápegység (tartozék)
- LED-ek száma: 18
- színhőmérséklet: 3 000/4 000/5 000 K

- méretek: 170 × 350 × 390 mm
- USB port
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z7613
15 38 174 000

1/-/-/5
Z7613

- modell: JAMES
- fogyasztás: 8 W
- fényáram: 450 lm
- szín: fekete
- tápkábel hossza: 1,3 m
- tápegység: 13,5 V/450 mA
- tápegység (tartozék)
- színhőmérséklet: 3 000/4 000/6 000 K
- méretek: 180 × 380 × 420 mm

- USB port
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z7614
15 38 175 000

1/-/-/3
Z7614

- modell: KAREN
- fogyasztás: 10 W
- fényáram: 600 lm
- szín: fekete
- tápkábel hossza: 1,3 m
- tápegység: USB kábel
- tápegység (tartozék): igen (USB kábel)
- színhőmérséklet: 3 000/4 000/6 000 K
- méretek: 200 × 550 × 700 mm

- USB port: nem + vezeték nélküli töltés
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z7615
15 38 176 000

1/-/-/5
Z7615

- modell: STELLA
- fogyasztás: 6,5 W
- fényáram: 400 lm
- szín: kék
- tápkábel hossza: 1,7 m
- tápegység: 12 V/400 mA
- tápegység (tartozék)
- LED-ek száma: 12
- színhőmérséklet: 4 000 K

- méretek: 160 × 550 × 345 mm
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z7602BL
15 38 157 000

1/-/-/4
Z7602BL

- modell: STELLA
- fogyasztás: 6,5 W
- fényáram: 400 lm
- szín: rózsaszín
- tápkábel hossza: 1,7 m
- tápegység: 12 V/400 mA
- tápegység (tartozék)
- LED-ek száma: 12
- színhőmérséklet: 4 000 K

- méretek: 160 × 550 × 345 mm
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z7602P
15 38 156 000

1/-/-/4
Z7602P

- modell: STELLA
- fogyasztás: 6,5 W
- fényáram: 400 lm
- szín: fekete
- tápkábel hossza: 1,7 m
- tápegység: 12 V/400 mA
- tápegység (tartozék)
- színhőmérséklet: 4 000 K
- méretek: 160 × 550 × 345 mm

- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z7602B 1/-/-/4
15 38 155 000 Z7602B

- modell: STELLA
- fogyasztás: 6,5 W
- fényáram: 400 lm
- szín: fehér
- tápkábel hossza: 1,7 m
- tápegység: 12 V/400 mA
- tápegység (tartozék)
- LED-ek száma: 12
- színhőmérséklet: 4 000 K

- méretek: 160 × 550 × 345 mm
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z7602W 1/-/-/4
15 38 154 000 Z7602W

- modell: JASMINE
- fogyasztás: 6,2 W
- fényáram: 470 lm
- szín: fehér
- tápkábel hossza: 1,8 m
- tápegység: 12 V/360 mA
- tápegység (tartozék)
- színhőmérséklet: 5 000 K
- méretek: 400 × 300 mm

- színvisszaadási index (CRI): Ra > 85
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z7595 1/-/-/6
15 38 153 000 Z7595

- modell: EDDY
- fogyasztás: 6 W
- fényáram: 480 lm
- szín: fehér
- tápkábel hossza: 1,8 m
- tápegység: 12 V/0,36 A
- tápegység (tartozék)
- LED-ek száma: 24
- színhőmérséklet: 3 000/4 500/6 800 K

- méretek: 170 × 105 × 350 mm
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 83
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z7599W 1/-/-/8
15 38 150 201 Z7599W

- modell: EDDY
- fogyasztás: 6 W
- fényáram: 480 lm
- szín: fekete
- tápkábel hossza: 1,8 m
- tápegység: 12 V/0,36 A
- tápegység (tartozék)
- LED-ek száma: 24
- színhőmérséklet: 3 000/4 500/6 800 K

- méretek: 170 × 105 × 350 mm
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 83
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z7599B 1/-/-/8
15 38 150 200 Z7599B

- modell: BELLA
- fogyasztás: 7 W
- fényáram: 400 lm
- szín: fehér, fekete
- tápkábel hossza: 1,8 m
- tápegység: 12 V/420 mA
- tápegység (tartozék)
- LED-ek száma: 42
- színhőmérséklet: 4 000 K

- méretek: 185 × 185 × 420 mm
- színvisszaadási index (CRI): Ra >96
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z7598 1/-/-/2
15 38 150 100 Z7598

- modell: BLACK & HOME
- fogyasztás: 5,5 W
- fényáram: 360 lm
- szín: fekete
- tápkábel hossza: 1,8 m
- tápegység: 12 V/360 mA
- tápegység (tartozék)
- LED-ek száma: COB chip
- színhőmérséklet: 5 000 K

- méretek: 120 × 210 × 325
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z7523B 1/-/-/6
15 38 090 200 Z7523B

- modell: WHITE & HOME
- fogyasztás: 5,5 W
- fényáram: 360 lm
- szín: fehér
- tápkábel hossza: 1,8 m
- tápegység: 12 V/360 mA
- tápegység (tartozék)
- LED-ek száma: COB chip
- színhőmérséklet: 5 000 K

- méretek: 120 × 210 × 325
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z7523W 1/-/-/6
15 38 090 100 Z7523W

- modell: JULIAN
- szín: fekete
- tápkábel hossza: 1,5 m
- tápegység: 220-240 V
- méretek: 460 × 200 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z7621B 1/-/-/2
15 38 186 000 Z7621B

- modell: JULIAN
- szín: fehér
- tápkábel hossza: 1,5 m
- tápegység: 220-240 V
- méretek: 460 × 200 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z7621W 1/-/-/2
15 38 187 000 Z7621W

- modell: JULIAN
- szín: kék
- tápkábel hossza: 1,5 m
- tápegység: 220-240 V
- méretek: 460 × 200 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z7621BL

1/-/-/2

15 38 188 000

Z7621BL

- modell: LUCAS
- szín: sötétszürke
- tápkábel hossza: 1,5 m
- tápegység: 220-240 V
- méretek: 480 × 155 × 330 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z7609G

1/-/-/2

15 38 168 000

Z7609G

- modell: LUCAS
- szín: fehér
- tápkábel hossza: 1,5 m
- tápegység: 220-240 V
- méretek: 480 × 155 × 330 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z7609W

1/-/-/2

15 38 169 000

Z7609W

- modell: ARTHUR
- szín: sötétszürke
- tápkábel hossza: 1,8 m
- tápegység: 220-240 V
- méretek: 850 × 280 × 1 510 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z7610

1/-/-/1

15 38 170 000

Z7610

- modell: HARRY
- szín: sötétszürke
- tápkábel hossza: 1,5 m
- tápegység: 220-240 V
- méretek: 565 × 185 × 560 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z7611

1/-/-/1

15 38 171 000

Z7611

- modell: DUSTIN
- szín: fekete
- tápkábel hossza: 1,5 m
- tápegység: 220-240 V
- méretek: 460 × 185 × 455 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z7612B
15 38 172 000

1/-/-/3
Z7612B

- modell: DUSTIN
- szín: fehér
- tápkábel hossza: 1,5 m
- tápegység: 220-240 V
- méretek: 460 × 185 × 455 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z7612W
15 38 173 000

1/-/-/3
Z7612W

- modell: WINSTON
- szín: fekete
- tápkábel hossza: 1,7 m
- tápegység: 220-240 V
- tápegység (tartozék)
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z7605
15 38 162 000

1/-/-/4
Z7605

- modell: EDWARD
- szín: fekete
- tápkábel hossza: 1,7 m
- tápegység: 220-240 V
- tápegység (tartozék)
- méretek: munkamagasság: 150 cm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



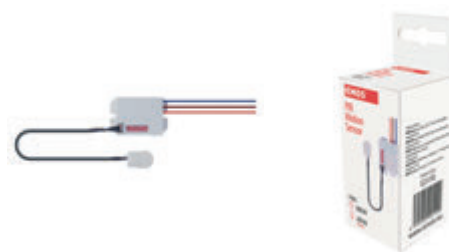
Z7606
15 38 163 000

1/-/-/4
Z7606

Érzékelők

- PIR és MW technológiával rendelkező termékek
- az MW érzékelők elhelyezése a PIR szenzoroknál kevésbé kötött
- lámpák, kültéri reflektorok vagy riasztók kapcsolójaként működnek
- 180° vagy 360°-os érzékelési szög és 6-12 m-es tartomány
- egyes modellek kapu vagy tolóajtó nyitásvezérlésére is használhatók

- észlelési szög: 360°
- érzékelési távolság: 6 m
- kapcsolási idő: 5 s, 30 s, 1 min, 3 min, 5 min, 8 min
- védettség: IP20
- érzékelő típusa: PIR
- táplálás: 230 V~/50 Hz
- max. ohmos terhelés: 800 W
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



G1110 1/-/-/80
14 54 007 100 G1110

- észlelési szög: 180°
- érzékelési távolság: 12 m
- kapcsolási idő: min. 10 másodperc – max. 7 perc
- védettség: IP44
- érzékelő típusa: PIR
- táplálás: 230 V~/50 Hz
- max. ohmos terhelés: 1200 W
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



G1120 1/-/-/40
14 54 007 200 G1120

- észlelési szög: 180°
- érzékelési távolság: 12 m
- kapcsolási idő: min. 10 másodperc – max. 7 perc
- védettség: IP44
- érzékelő típusa: PIR
- táplálás: 230 V~/50 Hz
- max. ohmos terhelés: 1200 W
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



G1125 1/-/-/40
14 54 007 250 G1125

- észlelési szög: 360°
- érzékelési távolság: 6 m
- kapcsolási idő: min. 10 másodperc – max. 7 perc
- védettség: IP20
- érzékelő típusa: PIR
- táplálás: 230 V~/50 Hz
- max. ohmos terhelés: 1200 W
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



G1130 1/-/-/20
14 54 008 100 G1130

- észlelési szög: 360°
- érzékelési távolság: 6 m
- kapcsolási idő: min. 10 másodperc – max. 15 perc
- védettség: IP20
- érzékelő típusa: PIR
- táplálás: 230 V~/50 Hz
- max. ohmos terhelés: 2 000 W
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



G1150
14 54 009 200

1/-/-20
G1150

- észlelési szög: 360°
- érzékelési távolság: 6 m
- kapcsolási idő: min. 10 másodperc – max. 15 perc
- védettség: IP20
- érzékelő típusa: PIR
- táplálás: 230 V~/50 Hz
- max. ohmos terhelés: 1200 W
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



G1160
14 54 010 100

1/-/-36
G1160



- észlelési szög: 360°
- érzékelési távolság: 8 m
- kapcsolási idő: min. 10 másodperc – max. 12 perc
- védettség: IP20
- érzékelő típusa: mikrohullámú
- táplálás: 230 V~/50 Hz
- max. ohmos terhelés: 1200 W
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



G1180
14 54 012 100

1/-/-24
G1180



- észlelési szög: 360°
- érzékelési távolság: 8 m
- kapcsolási idő: min. 10 másodperc – max. 12 perc
- védettség: IP20
- érzékelő típusa: mikrohullámú
- táplálás: 230 V~/50 Hz
- max. ohmos terhelés: 1200 W
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



G1190
14 54 013 100

1/-/-24
G1190



- észlelési szög: 360°
- érzékelési távolság: 15 m
- kapcsolási idő: min. 10 másodperc – max. 12 perc
- védettség: IP20
- érzékelő típusa: mikrohullámú
- táplálás: 230 V~/50 Hz
- max. ohmos terhelés: 1200 W
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



G1210
14 54 014 100

1/-/-80
G1210



- észlelési szög: 180°
- érzékelési távolság: 12 m
- kapcsolási idő: min. 10 másodperc – max. 15 perc
- védettség: IP65
- érzékelő típusa: PIR
- táplálás: 230 V~/50 Hz
- max. ohmos terhelés: 1200 W
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



G1240
14 54 015 100

1/-/-/40
G1240

Világítótestek

LED Szalagok

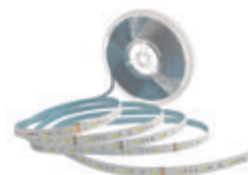
LED Szalagok GoSmart



- Távoli fény be/ki kapcsolás
- Fényerő, fényszín és színhőmérséklet szabályozása
- Energiatakarékos funkció - auto. kikapcs- és fényerőszabályozás
- Egyedi világítási jelenetek beállítása különböző tevékenységekhez
- Könnyen telepíthető és automatizálható
- Hálózati kapcsolat WiFi vagy Zigbee protokollok használatával
- Kompatibilis az EMOS GoSmart termékekkel és TUYA eszközökkel
- Hangvezérlés a Google Assistant és az Amazon Alexa segítségével



- protokoll: WiFi + BLE
- fogyasztás: 11 W
- fényáram: 450 lm
- színhőmérséklet: 3 000–6 500 K
- fény színe: meleg fehér–hideg fehér
- fényhasznosítás: 38 lm/W
- színbeállítások (RGB)
- támogatott OS: iOS, Android
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WiFi
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- védettség: IP44
- hossz: 2 m
- szélesség: 12 mm
- tápvezeték hossza: 1,55 m



ZPW218R
15 51 021 800

1/-/-/10
ZPW218R

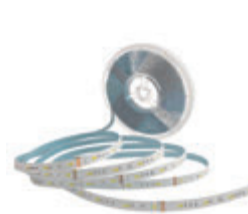
- protokoll: WiFi + BLE
- fogyasztás: 18 W
- fényáram: 1 400 lm
- színhőmérséklet: 3 000–6 500 K
- fény színe: meleg fehér–hideg fehér
- fényhasznosítás: 72 lm/W
- színbeállítások (RGB)
- támogatott OS: iOS, Android
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WiFi
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- védettség: IP44
- hossz: 2 m
- szélesség: 10 mm
- tápvezeték hossza: 1,55 m



ZPW252R
15 51 025 200

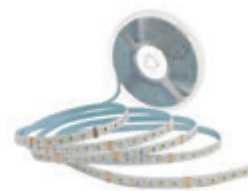
1/-/-/10
ZPW252R

- protokoll: WiFi + BLE
- fogyasztás: 22 W
- fényáram: 1 000 lm
- színhőmérséklet: 3 000–6 500 K
- fény színe: meleg fehér–hideg fehér
- fényhasznosítás: 42 lm/W
- színbeállítások (RGB)
- támogatott OS: iOS, Android
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WiFi
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- védetség: IP44
- hossz: 5 m
- szélesség: 12 mm
- tápvezeték hossza: 1,55 m



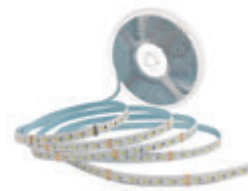
ZPW518R 1/-/-/10
15 51 051 800 ZPW518R

- protokoll: WiFi + BLE
- fogyasztás: 34 W
- fényáram: 2 500 lm
- színhőmérséklet: 3 000–6 500 K
- fény színe: meleg fehér–hideg fehér
- fényhasznosítás: 68 lm/W
- színbeállítások (RGB)
- támogatott OS: iOS, Android
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WiFi
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- védetség: IP44
- hossz: 5 m
- szélesség: 10 mm
- tápvezeték hossza: 1,55 m



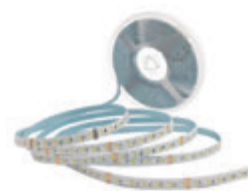
ZPW52R 1/-/-/10
15 51 055 200 ZPW52R

- protokoll: WiFi + BLE
- fogyasztás: 18 W
- fényáram: 1 400 lm
- színhőmérséklet: 3 000–6 500 K
- fény színe: meleg fehér–hideg fehér
- fényhasznosítás: 72 lm/W
- színbeállítások (RGB)
- támogatott OS: iOS, Android
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WiFi
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- védetség: IP44
- hossz: 2 m
- szélesség: 10 mm
- tápvezeték hossza: 1,55 m



ZPZ252R 1/-/-/10
15 51 125 200 ZPZ252R

- protokoll: WiFi + BLE
- fogyasztás: 34 W
- fényáram: 2 500 lm
- színhőmérséklet: 3 000–6 500 K
- fény színe: meleg fehér–hideg fehér
- fényhasznosítás: 68 lm/W
- színbeállítások (RGB)
- támogatott OS: iOS, Android
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WiFi
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- védetség: IP44
- hossz: 5 m
- szélesség: 10 mm
- tápvezeték hossza: 1,55 m



























ZPZ52R 1/-/-/10
15 51 155 200 ZPZ52R


Karácsonyi világítás, dekoráció

Dekoráció



Party

<p>DCPW01</p> <p>15 50 000 000</p>  <p>8 592920 093207</p> <ul style="list-style-type: none"> termék: füzér fény színe: meleg fehér méret: 5 m használat: kültéri és beltéri időzítő: nem távvezérlő: nem 	<p>1/-/-/10</p> <p>ZY1939</p>    <ul style="list-style-type: none"> LED-ek száma: 50 tápvezeték hossza: 5 m fogyasztás: 5 W védettség: IP44 élettartam: 10 000 óra 	<p>DCPW02</p> <p>15 50 000 001</p>  <p>8 592920 093214</p> <ul style="list-style-type: none"> termék: füzér fény színe: meleg fehér méret: 5 m használat: kültéri és beltéri időzítő: nem távvezérlő: nem 	<p>1/-/-/6</p> <p>ZY2053</p>    <ul style="list-style-type: none"> LED-ek száma: 50 tápvezeték hossza: 5 m fogyasztás: 6 W védettség: IP44 élettartam: 10 000 óra
<p>DCPV01</p> <p>15 50 001 023</p>  <p>8 592920 099070</p> <ul style="list-style-type: none"> termék: füzér fény színe: vintage méret: 4,5 m használat: kültéri és beltéri időzítő: nem távvezérlő: nem 	<p>1/-/-/8</p> <p>DCPV01</p>    <ul style="list-style-type: none"> LED-ek száma: 100 tápvezeték hossza: 5 m fogyasztás: 5 W védettség: IP44 élettartam: 10 000 óra 	<p>DCPM01</p> <p>15 50 004 000</p>  <p>8 592920 094013</p> <ul style="list-style-type: none"> termék: füzér fény színe: multicolor méret: 5 m használat: kültéri és beltéri időzítő: nem távvezérlő: nem 	<p>1/-/-/6</p> <p>ZY1938</p>    <ul style="list-style-type: none"> LED-ek száma: 50 tápvezeték hossza: 5 m fogyasztás: 6 W védettség: IP44 élettartam: 10 000 óra
<p>DCPZ01</p> <p>15 50 005 000</p>  <p>8 592920 094020</p> <ul style="list-style-type: none"> méret: 7,35 m használat: kültéri és beltéri időzítő: nem távvezérlő: nem tápvezeték hossza: 5 m fogyasztás: 750 W max. 	<p>1/-/-/2</p> <p>ZY2293</p>    <ul style="list-style-type: none"> védettség: IP44 élettartam: 10 000 óra 	<p>DCPZ02</p> <p>15 50 005 001</p>  <p>8 592920 094037</p> <ul style="list-style-type: none"> méret: 7,35 m használat: kültéri és beltéri időzítő: nem távvezérlő: nem fogyasztás: 750 W max. védettség: IP44 	<p>1/-/-/2</p> <p>ZY2294</p>    <ul style="list-style-type: none"> élettartam: 10 000 óra

DCPW04 1/-/-/6
15 50 005 016 DCPW04




8 592920 099551






- termék: füzér
- fény színe: meleg fehér
- méret: 7,6 m
- használat: kültéri és beltéri
- időzítő: nem
- távvezérlő: nem
- LED-ek száma: 16
- tápvezeték hossza: 5 m
- fogyasztás: 6 W
- védettség: IP44
- élettartam: 10 000 óra

DCPW07 1/-/-/6
15 50 005 019 DCPW07




8 592920 110829



- termék: füzér
- fény színe: meleg fehér
- méret: 7,6 m
- használat: kültéri és beltéri
- időzítő: nem
- távvezérlő: nem
- LED-ek száma: 20
- tápvezeték hossza: 5 m
- fogyasztás: 6 W
- védettség: IP44
- élettartam: 10 000 óra

Lámpás

DCLV01 1/-/-/15
15 50 001 013 ZY2114




8 592920 093771






- termék: lámpás
- fény színe: vintage
- méret: 10,5 x 24 cm
- használat: beltéri
- időzítő
- távvezérlő: nem
- LED-ek száma: 1
- fogyasztás: 0,06 W
- védettség: IP20
- élettartam: 10 000 óra

DCLV02 1/-/-/15
15 50 001 014 ZY2115




8 592920 093788



- termék: lámpás
- fény színe: vintage
- méret: 10,5 x 24 cm
- használat: beltéri
- időzítő
- távvezérlő: nem
- LED-ek száma: 1
- fogyasztás: 0,06 W
- védettség: IP20
- élettartam: 10 000 óra

LED gyertyák

DCCV06 1/-/-/8
15 50 001 005 ZY2141




8 592920 093696






- termék: gyertya
- fény színe: vintage
- méret: 7,5 x 10/12,5/15 cm
- használat: beltéri
- időzítő
- távvezérlő: igen (CR2032)
- LED-ek száma: 3x 1
- fogyasztás: 0,06 W
- védettség: IP20
- élettartam: 10 000 óra

DCCV07 1/-/-/8
15 50 001 006 ZY2143







8 592920 093702





- termék: gyertya
- fény színe: vintage
- méret: 7,5 x 10/12,5/15 cm
- használat: beltéri
- időzítő
- távvezérlő: igen (CR2032)
- LED-ek száma: 3x 1
- fogyasztás: 0,06 W
- védettség: IP20
- élettartam: 10 000 óra

DCCV15 1/-/-/4
15 50 001 022 DCCV15





- termék: gyertya
- fény színe: vintage
- méretetek: 7,5 × 10/12,5/15 cm
- használat: beltéri
- időzítő: nem
- távvezérlő: nem
- LED-ek száma: 3 × 1
- fogyasztás: 3 × 0,06 W
- védettség: IP20
- élettartam: 10 000 óra

DCCV11 6/-/-/216
15 50 001 010 ZY2149





- termék: gyertya
- fény színe: vintage
- méretetek: 3,8 × 3,8 cm
- használat: beltéri
- időzítő: nem
- távvezérlő: nem
- LED-ek száma: 6 × 1
- fogyasztás: 0,06 W
- védettség: IP20
- élettartam: 10 000 óra

DCCV12 6/-/-/216
15 50 001 011 ZY2150





- termék: gyertya
- fény színe: vintage
- méretetek: 3,8 × 3,8 cm
- használat: beltéri
- időzítő: nem
- távvezérlő: nem
- LED-ek száma: 6 × 1
- fogyasztás: 0,06 W
- védettség: IP20
- élettartam: 10 000 óra

DCCV13 6/-/-/216
15 50 001 012 ZY2151





- termék: gyertya
- fény színe: vintage
- méretetek: 3,8 × 3,8 cm
- használat: beltéri
- időzítő: nem
- távvezérlő: nem
- LED-ek száma: 6 × 1
- fogyasztás: 0,06 W
- védettség: IP20
- élettartam: 10 000 óra

DCCV19 1/-/-/35
15 50 000 056 ZY2371T





- termék: temető mécses
- fény színe: meleg fehér
- méretetek: 7 × 12,5 cm
- használat: kültéri és beltéri
- időzítő: nem
- távvezérlő: nem
- LED-ek száma: 1
- fogyasztás: 0,06 W
- védettség: IP44
- élettartam: 10 000 óra

DCCV20 1/-/-/35
15 50 000 057 ZY2372





- termék: temető mécses
- fény színe: meleg fehér
- méretetek: 7 × 12,5 cm
- használat: kültéri és beltéri
- időzítő: érzékelő
- távvezérlő: nem
- LED-ek száma: 1
- fogyasztás: 0,06 W
- védettség: IP44
- élettartam: 10 000 óra

DCCV21 1/-/-/24
15 50 001 024 DCCV21

- termék: temető mécses
- fény színe: vintage
- méretetek: 7 × 12,5 cm
- használat: kültéri és beltéri
- időzítő: nem
- távvezérlő: nem
- LED-ek száma: 1
- fogyasztás: 0,06 W
- védettség: IP44
- élettartam: 10 000 óra

DCCV22 1/-/-/24
15 50 001 029 DCCV22

- termék: temető mécses
- fény színe: vintage
- méretetek: 7,5 × 25 cm
- használat: kültéri és beltéri
- időzítő: nem
- távvezérlő: nem
- LED-ek száma: 1
- fogyasztás: 0,06 W
- védettség: IP44
- élettartam: 1 500 óra

Időjárás állomások, hőmérők, mérlegek, egyéb



Időjárás állomások

Időjárás állomások

- előrejelzés az aktuális időjárás alapján
- hőmérséklet, páratart. (kinti/benti), idő és dátum kijelzés
- vezeték nélküli komm. akár 3 érzékelővel (AA vagy AAA elem)
- nagy színes kijelző, LED háttérfény (áll./ideigl.), kivetítő
- állványon/falon lógó, elemes vagy hálózati

órak: wifi = LED háttérvilágítás = falra függesztés lehetősége = időzónák = dátum = naptár = ébresztőóra = külső hőmérséklet: -40 °C és +70 °C, felbontás 0,1 °C = belső hőmérséklet: -10 °C és +50 °C, felbontás 0,1 °C = külső páratartalom: 1 % a 99 % RV, felbontás 1 % = belső páratartalom: 1 % a 99 % RV, felbontás 1 % = min. és max. hőmérséklet = időjárás-előrejelzés = hőmérséklet figyelmeztetés = barométer = tengerszint feletti magasság beállítása = holdfázisok = az érzékelő hatótávolsága: akár 50 m = az érzékelő tápellátása: 1× 3,7 V 4 400 mAh Li-ion 21700T = az állomás tápellátása: 3× 1,5 V AAA (nem tartozék) = AC (hálózati) adapter: igen, 5 V DC/1 200 mA (tartozék) = a főegység méretei: 30 × 215 × 173 mm



E5059

1/-/-/1

26 06 171 000

E5059



órak: DCF (rádióvezérelt óra) = LED háttérvilágítás = falra függesztés lehetősége = időzónák = dátum = naptár = ébresztőóra: igen, 2× = külső hőmérséklet: -30 °C és +60 °C, felbontás 0,1 °C = belső hőmérséklet: -10 °C és +50 °C, felbontás 0,1 °C = külső páratartalom: 1 % a 99 % RV, felbontás 1 % = belső páratartalom: 1 % a 99 % RV, felbontás 1 % = min. és max. hőmérséklet = időjárás-előrejelzés = hőmérséklet figyelmeztetés = nyomás tendencia = barométer = tengerszint feletti magasság beállítása = holdfázisok = az érzékelő hatótávolsága: akár 100 m = lehetséges kiegészítő érzékelő használata: 3 (E06018), 1 (E06016) = az érzékelő tápellátása: 4× 1,5 V AA (nem tartozék) = az állomás tápellátása: 3× 1,5 V AAA (nem tartozék) = AC (hálózati) adapter: igen, 5 V DC/300 mA (tartozék) = a főegység méretei: 17 × 192 × 127 mm



E6016

1/-/-/1

26 06 164 000

E6016



órak: DCF (rádióvezérelt óra) = színes kijelző (black mask) háttérvilágítás = dátum = naptár = ébresztőóra: igen, 2x = külső hőmérséklet: -20 °C és +60 °C, felbontás 0,1 °C = belső hőmérséklet: -5 °C és +50 °C, felbontás 0,1 °C = min. és max. hőmérséklet = időjárás-előrejelzés = az érzékelő hatótávolsága: akár 30 m = lehetséges kiegészítő érzékelő használata: 3 (E08400) = az érzékelő tápellátása: 2x 1,5 V AA (nem tartozék) = az állomás tápellátása: 1x CR2032 (tartozék) = AC (hálózati) adapter: igen, 4,5 V DC/300 mA (tartozék) = a főegység méretei: 56 x 163 x 80 mm



E8466
26 06 150 000

1/-/-8
E8466



órak: DCF (rádióvezérelt óra) = LED háttérvilágítás = falra függesztés lehetősége = színes kijelző (black mask) háttérvilágítás = időzónák = dátum = naptár = ébresztőóra: igen, 2x = külső hőmérséklet: -40 °C és +70 °C, felbontás 0,1 °C = belső hőmérséklet: -10 °C és +50 °C, felbontás 0,1 °C = külső páratartalom: 20 % és 95 % RH, felbontás 1 % = belső páratartalom: 1 % a 99 % RV, felbontás 1 % = min. és max. hőmérséklet = időjárás-előrejelzés = nyomás tendencia = barométer = holdfázisok = az érzékelő hatótávolsága: akár 50 m = lehetséges kiegészítő érzékelő használata: 3 (E05018) = vezetékes szonda az érzékelőhöz = az érzékelő tápellátása: 2x 1,5 V AAA (nem tartozék) = az állomás tápellátása: 3x 1,5 V AAA (nem tartozék) = AC (hálózati) adapter: igen, 5 V DC/600 mA (tartozék) = a főegység méretei: 26 x 197 x 125 mm



E5111
26 06 170 000

1/-/-8
E5111



órak: DCF (rádióvezérelt óra) = LED háttérvilágítás = falra függesztés lehetősége = színes kijelző (black mask) háttérvilágítás = időzónák = dátum = naptár = ébresztőóra: igen, 2x = külső hőmérséklet: -50 °C és +70 °C, felbontás 0,1 °C = belső hőmérséklet: -10 °C és +50 °C, felbontás 0,1 °C = külső páratartalom: 1 % a 99 % RV, felbontás 1 % = belső páratartalom: 1 % a 99 % RV, felbontás 1 % = min. és max. hőmérséklet = időjárás-előrejelzés = hőmérséklet figyelmeztetés = nyomás tendencia = barométer = tengerszint feletti magasság beállítása = holdfázisok = az érzékelő hatótávolsága: akár 100 m = lehetséges kiegészítő érzékelő használata: 3 (E06018) = az érzékelő tápellátása: 2x 1,5 V AAA (nem tartozék) = az állomás tápellátása: 3x 1,5 V AAA (nem tartozék) = AC (hálózati) adapter: igen, 5 V DC/300 mA (tartozék) = a főegység méretei: 17 x 192 x 127



E6018
26 06 162 000

1/-/-12
E6018



órak: DCF (rádióvezérelt óra) = LED háttérvilágítás = falra függesztés lehetősége = időzónák = dátum = naptár = ébresztőóra: igen, 2x = külső hőmérséklet: -40 °C és +70 °C, felbontás 0,1 °C = belső hőmérséklet: -10 °C és +50 °C, felbontás 0,1 °C = külső páratartalom: 20 % és 95 % RH, felbontás 1 % = belső páratartalom: 1 % a 99 % RV, felbontás 1 % = min. és max. hőmérséklet = időjárás-előrejelzés = nyomás tendencia = barométer = tengerszint feletti magasság beállítása = az érzékelő hatótávolsága: akár 30 m = lehetséges kiegészítő érzékelő használata: 3 (E05018) = vezetékes szonda az érzékelőhöz = az érzékelő tápellátása: 2x 1,5 V AAA (nem tartozék) = az állomás tápellátása: 3x 1,5 V AA (nem tartozék) = a főegység méretei: 27 x 130 x 130 mm



E5080
26 06 169 000

1/-/-12
E5080



órak: DCF (rádióvezérelt óra) = LED háttérvilágítás = időzónák = dátum = naptár = ébresztőóra = külső hőmérséklet: -50 °C és +70 °C, felbontás 0,1 °C = belső hőmérséklet: -10 °C és +50 °C, felbontás 0,1 °C = külső páratartalom: 20 % és 95 %, felbontás 1 % = belső páratartalom: 20 % és 95 %, felbontás 1 % = min. és max. hőmérséklet = időjárás-előrejelzés = hőmérséklet figyelmeztetés = holdfázisok = az érzékelő hatótávolsága: akár 30 m = lehetséges kiegészítő érzékelő használata: 3 (E05018) = az érzékelő tápellátása: 2x 1,5 V AAA (nem tartozék) = az állomás tápellátása: 2x 1,5 V AA (nem tartozék) = a főegység méretei: 50 x 120 x 180 mm



E3003
26 06 153 000

1/-/-10
E3003



órak: DCF (rádióvezérelt óra) = LED háttérvilágítás = időzónák = dátum = naptár = ébresztőóra = külső hőmérséklet: -30 °C és +60 °C, felbontás 0,1 °C = belső hőmérséklet: 0 °C és +50 °C, felbontás 0,1 °C = belső páratartalom: 20 % és 90 % RH, felbontás 1 % = időjárás-előrejelzés = holdfázisok = az érzékelő hatótávolsága: akár 30 m = lehetséges kiegészítő érzékelő használata: 3 (E03070) = az érzékelő tápellátása: 2× 1,5 V AAA (nem tartozék) = az állomás tápellátása: 3× 1,5 V AAA (nem tartozék) = a főegység méretei: 52 × 139 × 100 mm



E3070
26 06 139 000

1/-/-/18
E3070



órak: DCF (rádióvezérelt óra) = falra függesztés lehetősége = időzónák = dátum = naptár = ébresztőóra = külső hőmérséklet: -40 °C és +60 °C, felbontás 0,1 °C = belső hőmérséklet: -10 °C és +50 °C, felbontás 0,1 °C = külső páratartalom: 20 % és 95 % RH, felbontás 1 % = belső páratartalom: 1 % a 99 % RV, felbontás 1 % = min. és max. hőmérséklet = időjárás-előrejelzés = holdfázisok = az érzékelő hatótávolsága: akár 30 m = lehetséges kiegészítő érzékelő használata: 3 (E05018) = az érzékelő tápellátása: 2× 1,5 V AA (nem tartozék) = az állomás tápellátása: 2× 1,5 V AAA (nem tartozék) = a főegység méretei: 23 × 76 × 126 mm



E0352
26 06 166 000

1/-/-/20
E0352



órak: igen, quartz = dátum = naptár = ébresztőóra = külső hőmérséklet: -50 °C és +70 °C, felbontás 0,1 °C = belső hőmérséklet: -10 °C és +50 °C, felbontás 0,1 °C = belső páratartalom: 20 % és 95 % RH, felbontás 1 % = min. és max. hőmérséklet = időjárás-előrejelzés = holdfázisok = vezetékes szonda az érzékelőhöz: 1,9 m = az állomás tápellátása: 2× LR1130 (tartozék) = a főegység méretei: 16 × 70 × 109 mm



E0117N
26 06 003 000

1/-/-/80
E0117N



órak: igen, quartz = LED háttérvilágítás = falra függesztés lehetősége = színes kijelző (black mask) háttérvilágítású = ébresztőóra = külső hőmérséklet: -50 °C és +70 °C, felbontás 0,1 °C = belső hőmérséklet: -10 °C és +50 °C, felbontás 0,1 °C = külső páratartalom: 20 % és 95 % RH, felbontás 1 % = belső páratartalom: 20 % és 95 % RH, felbontás 1 % = min. és max. hőmérséklet = időjárás-előrejelzés = az érzékelő hatótávolsága: akár 50 m = az érzékelő tápellátása: 2× 1,5 V AAA (nem tartozék) = az állomás tápellátása: 2× 1,5 V AAA (nem tartozék) = AC (hálózati) adapter: igen, mikro USB 5 V DC/1 A (nem tartozék) = a főegység méretei: 20 × 85 × 96 mm



E8647
26 06 172 000

1/-/-/20
E8647



órak: DCF (rádióvezérelt óra) = LED háttérvilágítás = falra függesztés lehetősége = időzónák = dátum = naptár = ébresztőóra = külső hőmérséklet: -20 °C és +60 °C, felbontás 0,1 °C = belső hőmérséklet: 0 °C és +50 °C, felbontás 0,1 °C = külső páratartalom: 20 % és 99 % RH, felbontás 1 % = belső páratartalom: 20 % és 99 % RH, felbontás 1 % = min. és max. hőmérséklet = időjárás-előrejelzés = barométer = holdfázisok = az érzékelő hatótávolsága: akár 60 m = lehetséges kiegészítő érzékelő használata: 3 (E05018) = az érzékelő tápellátása: 2× 1,5 V AAA (nem tartozék) = az állomás tápellátása: 3× 1,5 V AA (nem tartozék) = a főegység méretei: 30 × 166 × 131 mm



E0316
26 06 173 000

1/-/-/8
E0316



órak: DCF (rádióvezérelt óra) = LED háttérvilágítás = falra függesztés lehetősége = színes kijelző (black mask) háttérvilágítású = időzónák = dátum = naptár = ébresztőóra = külső hőmérséklet: -30 °C és +60 °C, felbontás 0,1 °C = belső hőmérséklet: -10 °C és +50 °C, felbontás 0,1 °C = külső páratartalom: 10 % és 99 % RH, felbontás 1 % = belső páratartalom: 10 % és 99 % RH, felbontás 1 % = min. és max. hőmérséklet = időjárás-előrejelzés = hőmérséklet figyelmeztetés = barométer = az érzékelő hatótávolsága: akár 50 m = az érzékelő tápellátása: 2× 1,5 V AA (nem tartozék) = az állomás tápellátása: 3× 1,5 V AAA (nem tartozék) = AC (hálózati) adapter: igen, 5 V DC/1 000 mA (tartozék) = a főegység méretei: 29 × 205 × 127 mm



E8670
26 06 174 000

1/-/-/6
E8670



órak: DCF (rádióvezérelt óra) = LED háttérvilágítás = falra függesztés lehetősége = színes kijelző (black mask) háttérvilágítású = időzónák = dátum = naptár = ébresztőóra = külső hőmérséklet: -40 °C és +60 °C, felbontás 0,1 °C = belső hőmérséklet: -10 °C és +50 °C, felbontás 0,1 °C = külső páratartalom: 1 % a 99 % RV, felbontás 1 % = belső páratartalom: 1 % a 99 % RV, felbontás 1 % = min. és max. hőmérséklet = időjárás-előrejelzés = hőmérséklet figyelmeztetés = nyomás tendencia = barométer = holdfázisok = az érzékelő hatótávolsága: akár 80 m = lehetséges kiegészítő érzékelő használata: 3 (E00387) = az érzékelő tápellátása: 2× 1,5 V AA (nem tartozék) = az állomás tápellátása: 3× 1,5 V AA (nem tartozék) = AC (hálózati) adapter: igen, 5 V DC/1 200 mA (tartozék) = a főegység méretei: 30 × 200 × 130 mm



E0387
26 06 176 000

1/-/-/8
E0387



órak: wifi = LED háttérvilágítás = falra függesztés lehetősége = színes kijelző (black mask) háttérvilágítású = dátum = naptár = ébresztőóra = külső hőmérséklet: a szerver adatai alapján = belső hőmérséklet: -10 °C és +50 °C, felbontás 0,1 °C = külső páratartalom: a szerver adatai alapján = belső páratartalom: 10 % és 99 % RH, felbontás 1 % = min. és max. hőmérséklet = időjárás-előrejelzés = barométer = az állomás tápellátása: 3× 1,5 V AA (nem tartozék) = AC (hálózati) adapter: igen, 5 V DC/1 200 mA (tartozék) = a főegység méretei: 29 × 200 × 130 mm



E0389
26 06 177 000

1/-/-/8
E0389



Hőmérők

- kinti/benti hőmérséklet, és akár páratartalom kijelzés
- vezeték nélküli, szondával (vezetékes, ablakon kívüli)
- beépített érzékelő a beltéri páratartalom méréséhez
- néhány modellnél naptár, ébresztő, jegesedésre figyelmeztetés funkció
- falra vagy ablakra függeszthető, elemes hőmérő és szonda

hőmérő kialakítása: vezeték nélküli = órak: DCF (rádióvezérelt óra) = LED háttérvilágítás = időzónák = belső hőmérséklet: -9 °C és +50 °C, felbontás 0,1 °C = külső hőmérséklet: -50 °C és +70 °C, felbontás 0,1 °C = min. és max. hőmérséklet = hatótávolság szabad területen: akár 60 m = lehetséges kiegészítő érzékelő használata: 1 (E05018) = falra függesztés lehetősége = az állomás tápellátása: 2× 1,5 V AAA (nem tartozék) = az érzékelő tápellátása: 2× 1,5 V AAA (nem tartozék) = a főegység méretei: 25 × 82 × 152 mm = érzékelő méretei: 27 × 60 × 95 mm = képernyőméret: 54 × 74 mm



E0107
26 03 115 000

1/-/-/24
E0107T



hőmérő kialakítása: vezeték nélküli = belső hőmérséklet: -10 °C és +50 °C, felbontás 0,1 °C = külső hőmérséklet: -30 °C és +50 °C, felbontás 0,1 °C = min. és max. hőmérséklet = hatótávolság szabad területen: akár 80 m = lehetséges kiegészítő érzékelő használata: 1 (E05018) = falra függesztés lehetősége = az állomás tápellátása: 2× 1,5 V AAA (nem tartozék) = az érzékelő tápellátása: 2× 1,5 V AAA (nem tartozék) = a főegység méretei: 91,8 × 20 × 91,8 mm = érzékelő méretei: 31 × 19 × 100 mm = képernyőméret: Ø 64 mm



E0129
26 03 119 002

1/-/-/20
E0129



hőmérő kialakítása: vezeték nélküli = belső hőmérséklet: 0 °C és +60 °C, felbontás 0,1 °C = külső hőmérséklet: -40 °C és +60 °C, felbontás 0,1 °C = hatótávolság szabad területen: akár 100 m = falra függesztés lehetősége = az állomás tápellátása: 2× 1,5 V AAA (nem tartozék) = az érzékelő tápellátása: 2× 1,5 V AAA (nem tartozék) = a főegység méretei: 18 × 56 × 85 mm = érzékelő méretei: 20 × 49 × 68 mm = képernyőméret: 34 × 39 mm



E0042
26 03 118 000

1/-/-/30
E0042



hőmérő kialakítása: vezeték nélküli = órák: DCF (rádióvezérelt óra) = LED háttérvilágítás = időzónák = dátum = ébresztőóra = szundi = belső hőmérséklet: 0 °C és +50 °C, felbontás 0,1 °C = külső hőmérséklet: -20 °C és +60 °C, felbontás 0,1 °C = min. és max. hőmérséklet = hatótávolság szabad területen: akár 30 m = lehetséges kiegészítő érzékelő használata: 1 (E05018) = az állomás tápellátása: 2× 1,5 V AAA (nem tartozék) = az érzékelő tápellátása: 2× 1,5 V AAA (nem tartozék) = a főegység méretei: 30 × 78 × 78 mm = érzékelő méretei: 25 × 60 × 95 mm = képernyőméret: 46 × 49 mm



E0127
26 03 121 000

1/-/-/18
E0127



hőmérő kialakítása: vezetékes = belső hőmérséklet: -10 °C és +50 °C, felbontás 1 °C = belső páratartalom: 20 % és 99 % RH, felbontás 1 % = külső hőmérséklet: -50 °C és +70 °C, felbontás 1 °C = min. és max. hőmérséklet = hőmérséklet figyelmeztetés = hőmérséklet index = vezetékes szonda az érzékelőhöz: 2 m = falra függesztés lehetősége = az állomás tápellátása: 2× 1,5 V AAA (nem tartozék) = a főegység méretei: 22 × 106 × 117 mm = képernyőméret: 64 × 76 mm



E8471
26 03 014 000

1/-/-/40
RS8471



hőmérő kialakítása: vezetékes = belső hőmérséklet: 0 °C és +60 °C, felbontás 0,1 °C = külső hőmérséklet: -40 °C és +60 °C, felbontás 0,1 °C = vezetékes szonda az érzékelőhöz: 2 m = falra függesztés lehetősége = az állomás tápellátása: 2× 1,5 V AAA (nem tartozék) = a főegység méretei: 18 × 57 × 85 mm = képernyőméret: 34 × 40 mm



E0041
26 03 013 000

1/-/-/30
E0041



hőmérő kialakítása: vezeték nélküli = órák: igen, quartz = LED háttérvilágítás = dátum = ébresztőóra = szundi = belső hőmérséklet: 0 °C és +50 °C, felbontás 0,1 °C = belső páratartalom: 20 % és 90 % RH, felbontás 1 % = min. és max. hőmérséklet = az állomás tápellátása: 1× 1,5 V AA (nem tartozék) = a főegység méretei: 37 × 93 × 93 mm = képernyőméret: 60 × 65 mm



E0114

1/5/-/50

26 03 117 000

E0114

hőmérő kialakítása: vezetékes = órák = ébresztőóra = szundi = belső hőmérséklet: 0 °C és +50 °C, felbontás 0,1 °C = belső páratartalom: 25 % és 95 % RH, felbontás 1 % = külső hőmérséklet: -40 °C és +60 °C, felbontás 0,1 °C = min. és max. hőmérséklet = vezetékes szonda az érzékelőhöz: 2,9 m = falra függesztés lehetősége = az állomás tápellátása: 1× 1,5 V AAA (nem tartozék) = a főegység méretei: 23 × 76 × 107 mm = képernyőméret: 46 × 61 mm



E0121

1/-/-/20

26 03 016 001

E0121

hőmérő kialakítása: vezetékes = belső hőmérséklet: 0 °C és +60 °C, felbontás 0,1 °C = külső hőmérséklet: -40 °C és +60 °C, felbontás 0,1 °C = min. és max. hőmérséklet = vezetékes szonda az érzékelőhöz: 0,9 m = falra függesztés lehetősége = az állomás tápellátása: 2× 1,5 V AAA (nem tartozék) = a főegység méretei: 19 × 58 × 75 mm = képernyőméret: 41 × 52 mm



E0422

1/-/-/30

26 03 016 002

E0422

hőmérő kialakítása: vezeték nélküli = órák: igen, quartz = LED háttérvilágítás = ébresztőóra = szundi = belső hőmérséklet: 0 °C és +50 °C, felbontás 0,1 °C = külső hőmérséklet: -30 °C és +60 °C, felbontás 0,1 °C = min. és max. hőmérséklet = hatótávolság szabad területen: akár 50 m = lehetséges kiegészítő érzékelő használata: 3 (E05018) = falra függesztés lehetősége = az állomás tápellátása: 2× 1,5 V AAA (nem tartozék) = az érzékelő tápellátása: 2× 1,5 V AAA (nem tartozék) = a főegység méretei: 21 × 80 × 110 mm = érzékelő méretei: 25 × 50 × 95 mm = képernyőméret: 53 × 81 mm



E8636

1/-/-/32

26 03 119 003

E8636

Kiegészítő érzékelők

- vez. nélk. érz. és vezetékes szondák EMOS meteor. áll.-hoz
- külső hőm. és páratartalom mérés (-50 és +70 °C között)
- akár 25–100 m hatótávolság nyílt terepen

a főegység típusához tervezett: AOK-5018B, AOK-5060, S627BS, IB303TR, E0107T, IW001-DCF, IW003-DCF, E5068, E5062, E5063, E3078, E3028, E0300, E8236, E0211, E3010, E0127, E0329, E5005, E3003, E0107, E0129, E5101, E5010, E0352, E5059, E5111, E8636, E0316 = külső páratartalom jelző: 20 % és 95 % RH, felbontás 1 % = hatótávolság szabad területen: akár 25 m = külső vezetékes érzékelő = üzemi hőmérséklet: -50 °C és +70 °C, felbontás 0,1 °C = táplálás: 2× 1,5 V AAA (nem tartozék) = méretek: 21 × 60 × 100 mm



E05018 1/-/-/100
26 93 000 120 AOK2011

a főegység típusához tervezett: E3070 = hatótávolság szabad területen: akár 30 m = üzemi hőmérséklet: -30 °C és +60 °C, felbontás 0,1 °C = táplálás: 2× 1,5 V AAA (nem tartozék) = méretek: 84 × 64 × 25 mm



E03070 1/-/-/100
26 93 000 180 E03070

a főegység típusához tervezett: C8403D, C8404C, C8405D, E8468, E8466 = külső páratartalom jelző: 20 % és 90 % RH, felbontás 1 % = hatótávolság szabad területen: akár 50 m = üzemi hőmérséklet: -40 °C és +70 °C, felbontás 0,1 °C = táplálás: 2× 1,5 V AA (nem tartozék) = méretek: 64 × 100 × 35 mm



E08400 1/-/-/50
26 93 000 160 C8340C

a főegység típusához tervezett: E6018, E6016 = külső páratartalom jelző: 1 % és 99 % RH, felbontás 1 % = hatótávolság szabad területen: akár 100 m = üzemi hőmérséklet: -50 °C és +70 °C, felbontás 0,1 °C = táplálás: 2× 1,5 V AAA (nem tartozék) = méretek: 15 × 62 × 100 mm



E06018 1/-/-/100
26 93 000 220 E06018

a főegység típusához tervezett: E6016 = külső páratartalom jelző: 1 % és 99 % RH, felbontás 1 % =
hatótávolság szabad területen: akár 100 m = üzemi hőmérséklet: -30 °C és +60 °C, felbontás 0,1 °C = táplálás:
4× 1,5 V AA (nem tartozék) = méretek: 275 × 135 × 310 mm



E06016
26 93 000 230

1/-/-/1
E06016

Konyhai, függő mérlegek

- digitális konyhai mérleg, teherbírás akár 5–15 kg
- mértékegységek közötti váltás (g, kg, ml, lb, oz)
- háttérvilágítással rendelkező vagy egyszerű kijelző
- AAA elem vagy gombelem (CR2032)
- ABS műanyag, edzett üveg vagy acél felület
- összeadás funkció, túlterhelés elleni védelem
- digit. függeszt. mérleg, 50 kg kapacitás (nagy csomagokhoz)

- a mérleg felülete: edzett üveg
- újramérés funkció
- max. terhelés: 5 kg
- súly mértékegységek: g, oz, lb, kg
- táplálás: 1× 3 V CR2032 (tartozék)
- méretek: 15 × 152 × 219 mm



EV014
26 17 001 400

1/-/-/20
TY3101

- a mérleg felülete: edzett üveg
- újramérés funkció
- max. terhelés: 5 kg
- súly mértékegységek: g, oz, lb, kg
- táplálás: 1× 3 V CR2032 (tartozék)
- méretek: 15 × 152 × 219 mm



EV014B
26 17 001 401

1/-/-/20
TY3101B

- háttérvilágítású kijelző
- a mérleg felülete: ABS műanyag
- újramérés funkció
- max. terhelés: 5 kg
- súly mértékegységek: g, oz, lb, kg, ml
- táplálás: 2× 1,5 V AAA (nem tartozék)
- méretek: 20 × 198 × 223 mm



EV025
26 17 002 500

1/-/-/6
EV025

- háttérvilágítású kijelző
- a mérleg felülete: ABS műanyag
- újramérés funkció
- max. terhelés: 5 kg
- súly mértékegységek: g, kg, lb, oz
- táplálás: 2× 1,5 V AAA (nem tartozék)
- méretek: 49 × 150 × 218 mm



EV016
26 17 001 600

1/-/-/6
GP-KS021

- háttérvilágítású kijelző
- a mérleg felülete: edzett üveg
- újramérés funkció
- max. terhelés: 15 kg
- súly mértékegységek: g, kg, lb, oz
- táplálás: 2× 1,5 V AAA (tartozék)
- méretek: 22 × 180 × 210 mm



EV022
26 17 002 200

1/-/-/12
EV022

- háttérvilágítású kijelző
- a mérleg felülete: rozsdamentes acél
- újramérés funkció
- max. terhelés: 5 kg
- súly mértékegységek: g, oz, lb, kg
- táplálás: 2× 3 V CR2032 (tartozék)
- méretek: 15 × 163 × 221 mm



EV012
26 17 001 200

1/-/-/12
PT-836

- háttérvilágítású kijelző
- a mérleg felülete: rozsdamentes acél
- újramérés funkció
- max. terhelés: 15 kg
- súly mértékegységek: g, kg, lb, oz
- táplálás: 2× 1,5 V AAA (nem tartozék)
- méretek: 15 × 176 × 216 mm



EV023
26 17 002 300

1/-/-/20
EV023

- háttérvilágítású kijelző
- a mérleg felülete: rozsdamentes acél
- újramérés funkció
- max. terhelés: 10 kg
- súly mértékegységek: g, kg, ml, oz, lb, tl
- táplálás: 2× 1,5 V AAA (tartozék)
- méretek: 15 × 153 × 212 mm



EV026
26 17 000 500

1/-/-/20
EV026

- a mérleg felülete: rozsdamentes acél
- újramérés funkció
- max. terhelés: 10 kg
- súly mértékegységek: g, kg, ml, oz, lb, tl
- táplálás: 2x 1,5 V AAA (tartozék)
- méretek: 20 x 152 x 204 mm



EV027

1/-/-/20

26 17 000 600

EV027

- a mérleg felülete: ABS műanyag + alumínium (Al)
- újramérés funkció
- max. terhelés: 50 kg
- súly mértékegységek: kg, lb
- táplálás: 1x 3 V CR2032 (tartozék)
- méretek: 31 x 40 x 148 mm



EV020

1/-/-/40

26 17 002 000

EV020

- a mérleg felülete: ABS műanyag
- újramérés funkció
- max. terhelés: 5 kg
- súly mértékegységek: g, oz, lb, oz, ml, fl.oz
- táplálás: 1x 3 V CR2032 (tartozék)
- méretek: 15 x 176 x 216 mm



EV028

1/-/-/40

26 17 002 800

EV028

Konyhai időzítők

- időzítőként (visszaszámlálás) és stopperként is működik
- hangjelzést ad, amikor lejár az idő
- mágnessel rögzíthető hűtőre/állítható állványra
- AAA elemmel vagy gombelemmel

- az idő visszaszámlálása (max.): 99 min 59 s
- stopperóra
- az utolsó érték memóriája
- mágnes illesztésre
- táplálás: 1x 1,5 V LR1130 (tartozék)
- méretek: 7 x 55 x 70 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



E0202

1/-/10/100

26 05 004 000

TP202

- hőmérő kialakítása: vezetékes
- stopperóra
- mágnes illesztésre
- az idő visszaszámlálása (max.): 99 min 59 s
- az utolsó érték memóriája
- külső hőmérséklet: -20 °C és +250 °C, felbontás 1 °
- hőmérséklet figyelmeztetés
- vezetékes szonda az érzékelőhöz: 1,4 m
- falra függesztés lehetősége
- az állomás tápellátása: 1× 1,5 V AAA (nem tartozék)
- a főegység méretei: 18 × 65 × 70 mm
- képernyőméret: 47 × 21 mm



E2157
26 03 015 000

1/-/10/40
E2157

Személymérlegek

- modern fürdőszobai kiegészítők az egészséges életmódhoz
- egészséges fogyás, zsír, víz és izom arány mérése
- 9–10 ember adatait tárolja (magasság, súly, kor, nem)
- AAA elem vagy gombelem (CR2032)
- edzett üveg felület, 150–180 kg teherbírás (modellfüggő)

- háttérvilágítású kijelző
- a mérleg felülete: edzett üveg
- max. terhelés: 150 kg
- BMI – zsír, víz és izom mérése
- súly mértékegységek: kg, lb, St
- memória: max. 10 fő
- táplálás: 2× 1,5 V AAA (tartozék)
- méretek: 20 × 330 × 320 mm



EV104
26 17 010 400

1/-/-/4
PT-718

- a mérleg felülete: edzett üveg
- max. terhelés: 180 kg
- súly mértékegységek: kg, lb, St
- táplálás: 2× 1,5 V AAA (tartozék)
- méretek: 20 × 300 × 340 mm



EV110
26 17 010 901

1/-/-/6
EV110

- háttérvilágítású kijelző
- a mérleg felülete: edzett üveg
- max. terhelés: 180 kg
- súly mértékegységek: kg, lb, St
- táplálás: 2× 1,5 V AAA (tartozék)
- méretek: 25 × 280 × 280 mm



EV106
26 17 010 600

1/-/-/5
EV106

- a mérleg felülete: edzett üveg
- max. terhelés: 180 kg
- súly mértékegységek: kg, lb, St
- táplálás: 1× 3 V CR2032 (tartozék)
- méretek: 20 × 300 × 300 mm



EV105
26 17 010 500

1/-/-/6
TY6108

TV audió kiegészítők



Multimédia lejátszók, rádió, soundbox, Wi-Fi

- kristálytisza hang, hosszú üzemidő, USB-töltés
- néhány modellnél mikro SD-kártya bemenet vagy rádió
- hordozható FM rádiók SD-kártyával és USB-vel

vevő frekvencia: FM 88–108 MHz = USB bemenet = microSD kártya bemenet = MP3 támogatás = fülhallgató kimenet = táplálás: 5 V/micro USB (nem tartozék) = antenna: teleszkópos antenna = hangszóró: 50 mm/4 Ohm/3 W = méretek: 125 × 30 × 70 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



E0086

1/-/-/32

26 18 002 600

EM-213

TV-tartók

- rögzített, döntött és keretes konzol különböző méretű TV-khez
- megfelelnek a szerkezetre vonatkozó legszigorúbb merevségi, terhelési és változékonysági követelményeknek is
- különböző méretek, teherbírás: akár 95 kg
- szabványos faltípusokra szereléshez minden tartozékkal

tartó típus: dönthető = képernyőméret garantált tartománya: 37–65" (94–165 cm) = min. VESA szerelési méretek: 200 × 200 mm = max. VESA szerelési méretek: 600 × 400 mm = dőlésszög: -10° = faltól való távolság: 37 mm = max. terhelhetőség (kg): 50 = méretek: 20 × 650 × 140 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, papír doboz



KT2265

1/-/-/6

32 32 226 500

BETA 600X

tartó típus: dönthető = képernyőméret garantált tartománya: 32–55" (81–140 cm) = min. VESA szerelési méretek: 200 × 200 mm = max. VESA szerelési méretek: 400 × 400 mm = dőlésszög: -10° = faltól való távolság: 25 mm = max. terhelhetőség (kg): 40 = méretek: 20 × 470 × 220 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, papír doboz



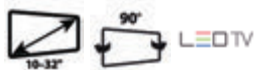
KT2244

1/-/-5

32 32 224 400

BETA 400

tartó típus: dönthető = képernyőméret garantált tartománya: 10–32" (25–81 cm) = min. VESA szerelési méretek: 75 × 75 mm = max. VESA szerelési méretek: 200 × 200 mm = dőlésszög: 10°/-15° = pozícionálás: 90° = faltól való távolság: 100 mm = max. terhelhetőség (kg): 30 = méretek: 100 × 90 × 180 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, papír doboz



KT2123

1/-/-12

32 32 212 300

BETA 200X

tartó típus: konzol = képernyőméret garantált tartománya: 37–65" (94–165 cm) = min. VESA szerelési méretek: 200 × 200 mm = max. VESA szerelési méretek: 600 × 400 mm = dőlésszög: +/-15° = pozícionálás: +/-90° = faltól való távolság: 76–510 mm = max. terhelhetőség (kg): 50 = méretek: 510 × 650 × 204 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, papír doboz



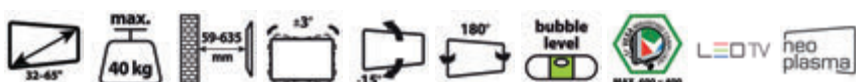
KT3564

1/-/-2

32 32 356 400

GAMMA 600
ULTRA X

tartó típus: konzol = képernyőméret garantált tartománya: 32–65" (81–165 cm) = min. VESA szerelési méretek: 200 × 200 mm = max. VESA szerelési méretek: 600 × 400 mm = dőlésszög: -15° = pozícionálás: 180° = faltól való távolság: 59–635 mm = max. terhelhetőség (kg): 40 = méretek: 630 × 80 × 300 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, papír doboz



KT3364

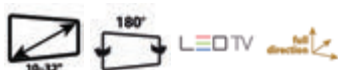
1/-/-2

32 32 336 400

GAMMA LED 600



tartó típus: konzol = képernyőméret garantált tartománya: 10–32" (25–81 cm) = min. VESA szerelési méretek: 75 × 75 mm = max. VESA szerelési méretek: 200 × 200 mm = dőlésszög: 10°/-15° = pozícionálás: 180° = faltól való távolság: 102–340 mm = max. terhelhetőség (kg): 25 = méretek: 355 × 90 × 180 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, papír doboz



KT3223

1/-/-8

32 32 322 300

GAMMA 200
ULTRA X

tartó típus: konzol = képernyőméret garantált tartománya: 10-32" (25-81 cm) = min. VESA szerelési méretek: 75 × 75 mm = max. VESA szerelési méretek: 200 × 200 mm = dőlésszög: 10°/-15° = pozícionálás: 180° = faltól való távolság: 102-243 mm = max. terhelhetőség (kg): 25 = méretek: 243 × 90 × 180 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, papír doboz



KT3123

32 32 312 300

1/-/-/10

GAMMA 200X



OFA univerzális távirányítók

- univerzális távirányítók széles választéka
- 100% garantált kompatibilitás az ön készülékeivel
- a távirányítók a legtöbb készülékkel párosíthatóak
- minőségi alapanyag gyártás
- szerviztámogatás: +420 581 261 101/e-mail: oneforall@emos.cz

a lehetséges vezérelt készülékek száma: 3 = a következő termékekhez tervezett: TV, DVB-T, SAT, KAB TV, IPTV, erősítő, Tuner, házimozsi rendszer, Sound Bar = kód keresés: manuális = egyszeri (Simple set) beállítások = tanulási funkció = kód megjegyzése az elem eltávolítása után = hatótávolság: 15 m = táplálás: 2× AAA = modell sorozat: Zapper = méretek: 20 × 48 × 174 mm = súly: 80 g = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



KE6820

32 33 068 200

1/-/3/24

URC6820

a lehetséges vezérelt készülékek száma: 8 = a következő termékekhez tervezett: TV, DVB-T, SAT, KAB TV, IPTV, DVD, Blu-ray, Video, erősítő, Tuner, házimozsi rendszer, CD, iPod Dock = kód keresés: manuális = kód megjegyzése az elem eltávolítása után = hatótávolság: 15 m = táplálás: 2× AAA = modell sorozat: Basic = méretek: 24 × 50 × 182 mm = súly: 80 g = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



KE2981

32 33 029 810

1/-/6/48

URC2981

a lehetséges vezérelt készülékek száma: 8 = a következő termékekhez tervezett: TV, DVB-T, SAT, KAB TV, IPTV, DVD, Blu-ray, Video, erősítő, Tuner, házimozsi rendszer, CD, iPod Dock = kód keresés: manuális = tanulási funkció = kód megjegyzése az elem eltávolítása után = hatótávolság: 15 m = táplálás: 2× AAA = modell sorozat: Contour = méretek: 22,3 × 4,4 × 2,0 cm = súly: 84 g = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



KE1280

32 33 012 800

1/-/6/48

URC1280

a lehetséges vezérelt készülékek száma: 4 = a következő termékekhez tervezett: TV, DVB-T, SAT, KAB TV, IPTV, DVD, Blu-ray, Video = kód keresés: manuális = tanulási funkció = kód megjegyzése az elem eltávolítása után = hatótávolság: 15 m = táplálás: 2x AAA = modell sorozat: Contour = méretek: 22,3 x 4,4 x 2,0 cm = súly: 84 g = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

**KE1240**

32 33 012 400

1/-/6/48

URC1240

a lehetséges vezérelt készülékek száma: 1 = a következő termékekhez tervezett: TV = kód keresés: manuális = tanulási funkció = kód megjegyzése az elem eltávolítása után = hatótávolság: 15 m = táplálás: 2x AAA = modell sorozat: Contour = méretek: 22,3 x 4,4 x 2,0 cm = súly: 84 g = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

**KE1210**

32 33 012 100

1/-/6/48

URC1210

a lehetséges vezérelt készülékek száma: 1 = a következő termékekhez tervezett: TV Hisense = kód keresés: kód utánállítása az adott HISENSE sorozathoz = tanulási funkció = kód megjegyzése az elem eltávolítása után = hatótávolság: 15 m = táplálás: 2x AAA = modell sorozat: speciális TV = méretek: 24 x 51 x 205 mm = súly: 90 g = értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz

**KE1916**

32 33 019 160

1/-/3/24

KE1916

a lehetséges vezérelt készülékek száma: 2 = a következő termékekhez tervezett: Samsung TV és audio berendezések = kód keresés: kód utánállítása az adott SAMSUNG sorozathoz = egyszeri (Simple set) beállítások: igen – audio eszközök = tanulási funkció = kód megjegyzése az elem eltávolítása után = hatótávolság: 15 m = táplálás: 2x AAA = makró funkció = modell sorozat: speciális TV = méretek: 23 x 44 x 195 mm = súly: 90 g = értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz

**KE4910**

32 33 049 100

1/-/3/24

URC 4910

a lehetséges vezérelt készülékek száma: 2 = a következő termékekhez tervezett: LG TV és audio berendezések = kód keresés: kód utánállítása az adott LG sorozathoz = egyszeri (Simple set) beállítások: igen – audio eszközök = tanulási funkció = kód megjegyzése az elem eltávolítása után = hatótávolság: 15 m = táplálás: 2x AAA = makró funkció = modell sorozat: speciális TV = méretek: 25 x 44 x 195 mm = súly: 90 g = értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz

**KE4911**

32 33 049 110

1/-/3/24

URC 4911

a lehetséges vezérelt készülékek száma: 2 = a következő termékekhez tervezett: Sony TV és audio berendezések = kód keresés: kód utánállítása az adott SONY sorozathoz = egyszeri (Simple set) beállítások: igen – audio eszközök = tanulási funkció = kód megjegyzése az elem eltávolítása után = hatótávolság: 15 m = táplálás: 2× AA = makró funkció = modell sorozat: speciális TV = méretek: 28 × 47 × 224 mm = súly: 88 g = értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz



8 716184 072697

KE4912

32 33 049 120

1/-/3/24

URC 4912

a lehetséges vezérelt készülékek száma: 2 = a következő termékekhez tervezett: Philips TV és audio berendezések = kód keresés: kód utánállítása az adott Philips sorozathoz = egyszeri (Simple set) beállítások: igen – audio eszközök = tanulási funkció = kód megjegyzése az elem eltávolítása után = hatótávolság: 15 m = táplálás: 2× AAA = makró funkció = modell sorozat: speciális TV = méretek: 22 × 47 × 207 mm = súly: 90 g = értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz



8 716184 072727

KE4913

32 33 049 130

1/-/3/24

URC 4913

a lehetséges vezérelt készülékek száma: 2 = a következő termékekhez tervezett: Panasonic TV és audio berendezések = kód keresés: kód utánállítása az adott PANASONIC sorozathoz = egyszeri (Simple set) beállítások: igen – audio eszközök = tanulási funkció = kód megjegyzése az elem eltávolítása után = hatótávolság: 15 m = táplálás: 2× AA = makró funkció = modell sorozat: speciális TV = méretek: 28 × 47 × 224 mm = súly: 90 g = értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz



8 716184 072758

KE4914

32 33 049 140

1/-/3/24

URC 4914

a lehetséges vezérelt készülékek száma: 5 = a következő termékekhez tervezett: TV, DVB-T, SAT, KAB TV, IPTV, DVD, Blu-ray, erősítő, vevőegység, házi mozi, CD, iPod dokkoló = kód keresés: automatikus = egyszeri (Simple set) beállítások = tanulási funkció = kód megjegyzése az elem eltávolítása után = hatótávolság: 15 m = táplálás: 4× AAA = makró funkció = modell sorozat: Smart Control 5 = méretek: 22,2 × 4,3 × 1,8 cm = súly: 100 g = értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz



8 716184 073113

KE7955N

32 33 079 551

1/-/3/12

KE7955N

Tápegység-hosszabbító kábelek, kábeldobok, dugók, kiegészítők



Hosszabbító vezetékek, különálló aljzatok

Hosszabbítók

Kéteres PVC

- 3–30 m hosszabbító kábel egy csatlakozóaljzattal
- PVC szigetelés – garázsba, műhelybe ideális
- Max. terhelés: 2 300 W, csak 2. osztályú készülékekhez
- fényvisszaverő narancsszín – mindig jól látható

<p>P01303</p> <p>19 02 010 300</p>  <p>8 592920 064504</p>	<p>1/-/10/30</p> <p>P01303</p>  	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ hossz: 3 m ▪ aljzatok száma: 1 ▪ max. terhelés: 575 W ▪ vezeték keresztmetszet: 0,75 mm² ▪ vezeték: H03VVH2-F ▪ szigetelés típusa: PVC 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ gyerekszár ▪ értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat 	

<p>P01320R</p> <p>19 01 012 016</p>  <p>8 592920 119297</p>	<p>1/-/-/4</p> <p>P01320R</p>  	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ hossz: 20 m ▪ vezeték keresztmetszet: 1,5 mm² ▪ feszültség: 230 V ▪ áramerősség: 16 A ▪ védettség: IP20 ▪ aljzatok száma: 1 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ hőkioldó biztosíték: nem ▪ vezeték: H05VV-F2 ▪ max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 6 ▪ gyerekszár ▪ értékesítési csomagolás: 1 db, fólia 	




Hosszabbító vezetékek, különálló aljzatok SCHUKO

Hosszabbító vezetékek SCHUKO

1 fázisú 16A gumi szigeteléssel


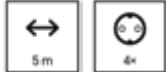

- 3 méteres neoprén hosszabbító kábel
- vezeték keresztmetszet: 1,5 mm², max. terhelés: 3 680 W
- 4 kerek csatlakozóaljzat, gyermekbiztonsági fedelek
- világító kapcsoló gumiburkolattal
- vízálló (IP44) és extrém hőmérséklet-álló

P14231 1/-/-/10
19 22 140 302 E-K-4E




hossz: 3 m = aljzatok száma: 4× 2P + PE SCHUKO IP44 = feszültség/áram: 250 V~/16 A max. = max. terhelés: 3 680 W = szigetelés típusa: gumi/neopren = vezeték: H07RN-F3G 1,5 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag/gumi = értékesítési csomagolás: 1 db, fólia

P14251 1/-/-/6
19 22 340 501 E-K-4E

hossz: 5 m = aljzatok száma: 4× 2P + PE SCHUKO IP44 = feszültség/áram: 250 V~/16 A max. = max. terhelés: 3 680 W = szigetelés típusa: gumi/neopren = vezeték: H07RN-F3G 1,5 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag/gumi = értékesítési csomagolás: 1 db, fólia

P14201 1/-/-/6
19 22 341 000 E-K-4E

hossz: 10 m = aljzatok száma: 4× 2P + PE SCHUKO IP44 = feszültség/áram: 250 V~/16 A max. = max. terhelés: 3 680 W = szigetelés típusa: gumi/neopren = vezeték: H07RN-F3G 1,5 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag/gumi = értékesítési csomagolás: 1 db, fólia

1 fázisú 16A PVC szigeteléssel

- háztartásba ideális hosszabbító kábelek PVC szigeteléssel
- többféle hossz, vezeték: 1,5 mm², max. terhelés: 3 680 W
- kerek aljzatok, gyermekbizt. fedelek, kapcsolóval/anélkül
- fehér – diszkréten beleolvad a környezetbe




P0321R 1/5/-/20
19 22 030 153 SE0311-1,5








támogatott OS: - = kompatibilitás: - = protokoll: - = jelátviteli frekvencia: - = hossz: 1,5 m = aljzatok száma: 3× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/16 A max. = max. terhelés: 3 680 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, fólia+akasztható

P0323R 1/5/-/20
19 22 030 308 SE0313-1,5




hossz: 3 m = aljzatok száma: 3× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/16 A max. = max. terhelés: 3 680 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P0325R 1/5/-/15
19 22 030 508 SE0315-1,5




hossz: 5 m = aljzatok száma: 3× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/16 A max. = max. terhelés: 3 680 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P0421R 1/5/-/20
19 22 040 152 SE0411-1,5




támogatott OS: - = kompatibilitás: - = protokoll: - = jelátviteli frekvencia: - = hossz: 1,5 m = aljzatok száma: 4× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/16 A max. = max. terhelés: 3 680 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, fólia+akasztható

P0423R 1/5/-/20
19 22 040 302 SE0413-1,5




támogatott OS: - = kompatibilitás: - = protokoll: - = jelátviteli frekvencia: - = hossz: 3 m = aljzatok száma: 4× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/16 A max. = max. terhelés: 3 680 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P0425R 1/5/-/15
19 22 040 502 SE0415-1,5
(SEH0415-1.5)




hossz: 5 m = aljzatok száma: 4× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/16 A max. = max. terhelés: 3 680 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P0521R 1/5/-/15
19 22 050 153 SE0511-1,5




támogatott OS: - = kompatibilitás: - = protokoll: - = jelátviteli frekvencia: - = hossz: 1,5 m = aljzatok száma: 5× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/16 A max. = max. terhelés: 3 680 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, fólia+akasztható

P0523R 1/-/-/15
19 22 050 308 SE0513-1,5




hossz: 3 m = aljzatok száma: 5× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/16 A max. = max. terhelés: 3 680 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P0525R 1/-/-10
19 22 050 508
SE0515-1,5
(SEH0515-1.5)




hossz: 5 m = aljzatok száma: 5× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
= max. terhelés: 3 680 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P0623R 1/-/-10
19 22 060 302
SE0613-1,5




hossz: 3 m = aljzatok száma: 6× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
= max. terhelés: 3 680 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P0625R 1/-/-10
19 22 060 502
SE0615-1,5




hossz: 5 m = aljzatok száma: 6× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
= max. terhelés: 3 680 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P1321R 1/-/-15
19 22 130 156
SE1311-1,5




hossz: 1,5 m = aljzatok száma: 3× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
= max. terhelés: 3 680 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P1323R 1/5/-20
19 22 130 308
SE1313-1,5
(SEH1313-1.5)




hossz: 3 m = aljzatok száma: 3× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
= max. terhelés: 3 680 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P1325R 1/-/-10
19 22 130 508
SE1315-1,5
(SEH1315-1.5)




hossz: 5 m = aljzatok száma: 3× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
= max. terhelés: 3 680 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P1421R 1/-/-15
19 22 140 152
SE1411-1,5




hossz: 1,5 m = aljzatok száma: 4× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
= max. terhelés: 3 680 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P1423R 1/-/-10
19 22 140 303
SE1413-1,5
(SEH1413-1.5)




hossz: 3 m = aljzatok száma: 4× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
= max. terhelés: 3 680 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P1425R 1/5/-15
19 22 140 503
SE1415-1,5
(SEH1415-1.5)




hossz: 5 m = aljzatok száma: 4× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
= max. terhelés: 3 680 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P1521R 1/-/-15
19 22 150 154
SE1511-1,5




hossz: 1,5 m = aljzatok száma: 5× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
= max. terhelés: 3 680 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P1523R 1/-/-/10
19 22 150 308
SE1513-1,5
(SEH1513-1.5)




hossz: 3 m = aljzatok száma: 5× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
= max. terhelés: 3 680 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P1525R 1/-/-/10
19 22 150 508
SE1515-1,5
(SEH1515-1.5)




hossz: 5 m = aljzatok száma: 5× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
= max. terhelés: 3 680 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P1621R 1/-/-/15
19 22 160 152
SE1611-1,5




hossz: 1,5 m = aljzatok száma: 6× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
= max. terhelés: 3 680 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P1623R 1/-/-/10
19 22 160 302
SE1613-1,5




hossz: 3 m = aljzatok száma: 6× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
= max. terhelés: 3 680 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P1625R 1/-/-/10
19 22 160 502
SE1615-1,5
(SEH1615-1.5)




hossz: 5 m = aljzatok száma: 6× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
= max. terhelés: 3 680 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P1322RU 1/-/-/10
19 22 130 201
P1322RU




hossz: 2 m = aljzatok száma: 3× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
= max. terhelés: 3 680 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P1523RU 1/-/-/10
19 22 150 304
P1523RU




hossz: 3 m = aljzatok száma: 5× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
= max. terhelés: 3 680 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

PC1321R 1/-/-/15
19 22 330 152
SE1311-1,5




hossz: 1,5 m = aljzatok száma: 3× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
= max. terhelés: 3 680 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

PC1421R 1/-/-/15
19 22 340 151
SE1411-1,5




hossz: 1,5 m = aljzatok száma: 4× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
= max. terhelés: 3 680 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

PC1423R 1/-/-/10
19 22 340 301
SE1413-1,5




hossz: 3 m = aljzatok száma: 4× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
= max. terhelés: 3 680 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

PC1425R 1/-/-15
19 22 340 502 SE1415-1,5




hossz: 5 m = aljzatok száma: 4× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/16 A max. = max. terhelés: 3 680 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

PC1521R 1/-/-15
19 22 350 151 SE1511-1,5




hossz: 1,5 m = aljzatok száma: 5× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/16 A max. = max. terhelés: 3 680 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

PC1621R 1/-/-15
19 22 360 150 SE1611-1,5




hossz: 1,5 m = aljzatok száma: 6× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/16 A max. = max. terhelés: 3 680 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P0321 1/5/-/20
19 22 030 150 SE0311




hossz: 1,5 m = aljzatok száma: 3× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/16 A max. = max. terhelés: 3 680 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P0322 1/5/-/20
19 22 030 200 SE0312




hossz: 2 m = aljzatok száma: 3× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/16 A max. = max. terhelés: 3 680 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P0421 1/5/-/20
19 22 040 150 SE0411




hossz: 1,5 m = aljzatok száma: 4× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/16 A max. = max. terhelés: 3 680 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P0521 1/5/-/15
19 22 050 150 SE0511




hossz: 1,5 m = aljzatok száma: 5× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/10 A max. = max. terhelés: 2 300 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P0622 1/5/-/15
19 22 060 200 SE0612




hossz: 2 m = aljzatok száma: 6× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 230 V~/10 A max. = max. terhelés: 2 300 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1,0 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, PVC csomag

P1321 1/5/-/20
19 22 130 150 SE1311


hossz: 1,5 m = aljzatok száma: 3× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/16 A max. = max. terhelés: 3 680 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P1322 1/5/-/20
19 22 130 200 SE1312







hossz: 2 m = aljzatok száma: 3× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/16 A max. = max. terhelés: 3 680 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P1422 1/5/-/20
19 22 140 200 SE1412




8 595025 315472






hossz: 2 m = aljzatok száma: 4× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/10 A max.
= max. terhelés: 2 300 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P1522 1/5/-/15
19 22 150 200 SE1512




8 595025 314093






hossz: 2 m = aljzatok száma: 5× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/10 A max.
= max. terhelés: 2 300 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P1622 1/-/-/10
19 22 160 200 SE1612




8 595025 315489






hossz: 2 m = aljzatok száma: 6× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/10 A max.
= max. terhelés: 2 300 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

PC1321 1/5/-/20
19 22 330 150 SE1311




8 592920 013069






hossz: 1,5 m = aljzatok száma: 3× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
= max. terhelés: 3 680 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P04219GU 1/-/3/12
19 22 040 191 P04219U




8 592920 080306






hossz: 1,9 m = aljzatok száma: 4× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
= max. terhelés: 3 680 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: PC (polikarbonát) = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

PS1721 1/5/10/20
19 22 570 150 GES-002



8 595025 365781





hossz: 1,5 m = aljzatok száma: 3× 2P + PE + 4× 2P SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/10 A max.
= max. terhelés: 2 300 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható



1 fázisú 10A PVC szigeteléssel

- háztartásba ideális hosszabbító kábelek PVC szigeteléssel
- többféle hossz, vezeték: 1 mm², max. terhelés: 2 300 W
- kerek aljzatok, gyermekbizt. fedelek, kapcsolóval/anélkül
- fehér, fekete vagy sötétzöld – beleolvad a környezetbe

P0323 1/5/-/20
19 22 030 300 SE0313




8 595025 313539






hossz: 3 m = aljzatok száma: 3× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/10 A max.
= max. terhelés: 2 300 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P0325 1/5/-/15
19 22 030 500 SE0315






8 595025 313560




hossz: 5 m = aljzatok száma: 3× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/10 A max.
= max. terhelés: 2 300 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P0423 1/5/-/20
19 22 040 300 SE0413




hossz: 3 m = aljzatok száma: 4× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/10 A max.
= max. terhelés: 2 300 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P0523 1/5/-/10
19 22 050 300 SE0513




hossz: 3 m = aljzatok száma: 5× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/10 A max.
= max. terhelés: 2 300 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P0525 1/5/-/15
19 22 050 500 SE0515




hossz: 5 m = aljzatok száma: 5× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/10 A max.
= max. terhelés: 2 300 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P0623 1/5/-/10
19 22 060 300 SE0613




hossz: 3 m = aljzatok száma: 6× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 230 V~/10 A max.
= max. terhelés: 2 300 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, PVC csomag

P0625 1/-/-/10
19 22 060 500 SE0615




hossz: 5 m = aljzatok száma: 6× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 230 V~/10 A max.
= max. terhelés: 2 300 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1,0 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, PVC csomag

P1323 1/5/-/20
19 22 130 300 SE1313




hossz: 3 m = aljzatok száma: 3× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/10 A max.
= max. terhelés: 2 300 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P1325 1/5/-/15
19 22 130 500 SE1315




hossz: 5 m = aljzatok száma: 3× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/10 A max.
= max. terhelés: 2 300 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P1423 1/5/-/20
19 22 140 300 SE1413




hossz: 3 m = aljzatok száma: 4× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/10 A max.
= max. terhelés: 2 300 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P1425 1/5/-/15
19 22 140 500 SE1415




hossz: 5 m = aljzatok száma: 4× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/10 A max.
= max. terhelés: 2 300 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P1523 1/5/-/15
19 22 150 300 SE1513




hossz: 3 m = aljzatok száma: 5× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/10 A max.
= max. terhelés: 2 300 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P1525 1/5/-/15
19 22 150 500 SE1515




hossz: 5 m = aljzatok száma: 5× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/10 A max.
= max. terhelés: 2 300 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P1623 1/-/-/10
19 22 160 300 SE1613




hossz: 3 m = aljzatok száma: 6× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/10 A max.
= max. terhelés: 2 300 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

PC1423 1/5/-/20
19 22 340 300 SE1413

hossz: 3 m = aljzatok száma: 4× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/10 A max.
= max. terhelés: 2 300 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

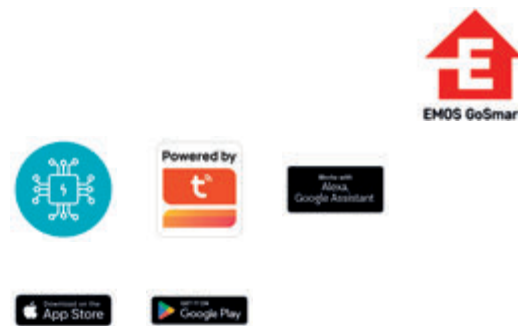
PC1425 1/5/-/15
19 22 340 500 SE1415

hossz: 5 m = aljzatok száma: 4× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/10 A max.
= max. terhelés: 2 300 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

Hosszabbító GoSmart


- A csatlakoztatott készülékek távoli be- és kikapcsolása
- A csatlakoztatott készülékek áram-fogyasztásának áttekintése
- Időzítés és automatikus be-/kikapcsolási lehetőségek
- Csatlakozás az otthoni hálózathoz WiFi-n keresztül
- Kompatibilis az EMOS GoSmart termékekkel és TUYA eszközökkel
- Hangvezérlés a Google Assistant és az Amazon Alexa-val



hossz: 2 m = aljzatok száma: 4× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/16 A max. = max. terhelés: 3 680 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz = támogatott OS: Android, iOS = kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife, nyitott rendszer = protokoll: Wi-Fi = jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WIFI = hangalapú asszisztensek általi vezérlés = értesítések a mobilalkalmazáshoz



P1422ST 1/-/-/8
19 22 940 200 P1422ST




Hosszabbító vezetékek, különálló aljzatok SCHUKO

Hosszabbítók SCHUKO


1 fázisú 16A gumi szigeteléssel

- hosszabbító kábel egy csatlakozóaljzattal, hossz: 5–30 m
- neoprén vagy gumi szigetelés, IP44 burkolat
- vezeték keresztmetszet: 1,5 vagy 2,5 mm², max. terh.: 3 680 W
- fekete kerek csatlakozóaljzat fedéllel, gyermekbizt. fedelek



P01805 1/-/-/20
19 21 010 504 P01805 (E-008)



8 592920 064566




5 m





hossz: 5 m = vezeték keresztmetszet: 1,5 mm² = feszültség: 230 V = áramerősség: 16 A = védettség: IP44 = aljzatok száma: 1 = hőkioldó biztosíték: nem = vezeték: H07RN-F3G = max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 680 W = gyerekzár = értékesítési csomagolás: 1 db, fólia



P01810 1/-/-/6
19 21 031 000 P01810 (E-008)



8 592920 011058



10 m

hossz: 10 m = vezeték keresztmetszet: 1,5 mm² = feszültség: 230 V = áramerősség: 16 A = védettség: IP44 = aljzatok száma: 1 = hőkioldó biztosíték: nem = vezeték: H07RN-F3G = max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 680 W = gyerekzár = értékesítési csomagolás: 1 db, tasak


P01820 1/-/-/2
19 21 032 000 P01820 (E-008)



8 592920 011065



20 m




hossz: 20 m = vezeték keresztmetszet: 1,5 mm² = feszültség: 230 V = áramerősség: 16 A = védettség: IP44 = aljzatok száma: 1 = hőkioldó biztosíték: nem = vezeték: H07RN-F3G = max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 680 W = gyerekzár = értékesítési csomagolás: 1 db, tasak

P01830 1/-/-/2
19 21 033 000 P01830 (E-008)



8 592920 011072




30 m





hossz: 30 m = vezeték keresztmetszet: 1,5 mm² = feszültség: 230 V = áramerősség: 16 A = védettség: IP44 = aljzatok száma: 1 = hőkioldó biztosíték: nem = vezeték: H07RN-F3G = max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 680 W = gyerekzár = értékesítési csomagolás: 1 db, tasak



P01810R 1/-/-/6
19 21 011 003 P01810R (E-008)



8 592920 064573




10 m

hossz: 10 m = vezeték keresztmetszet: 2,5 mm² = feszültség: 230 V = áramerősség: 16 A = védettség: IP44 = aljzatok száma: 1 = hőkioldó biztosíték: nem = vezeték: H07RN-F3G = max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 680 W = gyerekzár = értékesítési csomagolás: 1 db, fólia



P01825R 1/-/-/4
19 21 012 502 P01825R (E-008)



8 592920 064580




25 m







hossz: 25 m = vezeték keresztmetszet: 2,5 mm² = feszültség: 230 V = áramerősség: 16 A = védettség: IP44 = aljzatok száma: 1 = hőkioldó biztosíték: nem = vezeték: H07RN-F3G = max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 680 W = gyerekzár = értékesítési csomagolás: 1 db, fólia

P0701 1/-/-/6
19 21 021 000 E-012




8 592920 069820








hossz: 10 m = vezeték keresztmetszet: 1,5 mm² = feszültség: 230 V = áramerősség: 16 A = védettség: IP44 = aljzatok száma: 2 = hőkioldó biztosíték: nem = vezeték: H05RR-F3G = max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 680 W = gyerekzár = értékesítési csomagolás: 1 db, tasak

P0702 1/-/-/4
19 21 021 502 E-012




8 592920 069837








hossz: 15 m = vezeték keresztmetszet: 1,5 mm² = feszültség: 230 V = áramerősség: 16 A = védettség: IP44 = aljzatok száma: 2 = hőkioldó biztosíték: nem = vezeték: H05RR-F3G = max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 680 W = gyerekzár = értékesítési csomagolás: 1 db, tasak

P0703 1/-/-/3
19 21 022 000 E-012




8 592920 069844








hossz: 20 m = vezeték keresztmetszet: 1,5 mm² = feszültség: 230 V = áramerősség: 16 A = védettség: IP44 = aljzatok száma: 2 = hőkioldó biztosíték: nem = vezeték: H05RR-F3G = max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 680 W = gyerekzár = értékesítési csomagolás: 1 db, tasak

P0704 1/-/-/2
19 21 022 502 E-012



8 592920 069851






hossz: 25 m = vezeték keresztmetszet: 1,5 mm² = feszültség: 230 V = áramerősség: 16 A = védettség: IP44 = aljzatok száma: 2 = hőkioldó biztosíték: nem = vezeték: H05RR-F3G = max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 680 W = gyerekzár = értékesítési csomagolás: 1 db, tasak




1 fázisú 16A PVC szigeteléssel

- 2–30 m hosszabbító kábel egy csatlakozóaljzattal
- vezeték keresztmetszet: 1,5 m², max. terhelés: 3 680 W
- PVC szigetelés – garázsba, műhelybe ideális
- fényvisszaverő narancsszín – mindig jól látható
- kerek csatlakozóaljzat, gyermekbiztonsági fedelek

P0123R 1/5/-/20
19 21 010 302 SE0113-1,5



8 592920 064474

hossz: 3 m = aljzatok száma: 1× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/16 A max. = max. terhelés: 3 680 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P0125R 1/-/-/20
19 21 010 503 SE0115-1,5



8 592920 064481








hossz: 5 m = aljzatok száma: 1× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/16 A max. = max. terhelés: 3 680 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P0127R 1/-/-/20
19 21 010 701 SE0117-1,5



8 592920 107409

hossz: 7 m = aljzatok száma: 1× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/16 A max. = max. terhelés: 3 680 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, fólia+akasztható

P0120R 1/-/-/10
19 21 011 002 SE0110-1,5







8 592920 064498









hossz: 10 m = aljzatok száma: 1× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/16 A max. = max. terhelés: 3 680 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P0122 1/5/-/20
19 21 010 202 SE0112





hossz: 2 m = aljzatok száma: 1× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/16 A max. = max. terhelés: 3 680 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1,0 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, fólia+akasztható

P01215R 1/-/-/6
19 21 011 502 DG-YD01 (YC-DAX-2)





hossz: 15 m = vezeték keresztmetszet: 1,5 mm² = feszültség: 230 V = áramerősség: 16 A = védettség: IP20 = aljzatok száma: 1 = hőkioldó biztosíték: nem = vezeték: H05VV-F3G = max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 680 W = gyerekszár = értékesítési csomagolás: 1 db, fólia

P01220R 1/-/-/6
19 21 012 001 DG-YD01 (YC-DAX-2)

hossz: 20 m = vezeték keresztmetszet: 1,5 mm² = feszültség: 230 V = áramerősség: 16 A = védettség: IP20 = aljzatok száma: 1 = hőkioldó biztosíték: nem = vezeték: H05VV-F3G = max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 680 W = gyerekszár = értékesítési csomagolás: 1 db, fólia

P01225R 1/-/-/4
19 21 012 500 DG-YD01 (YC-DAX-2)

hossz: 25 m = vezeték keresztmetszet: 1,5 mm² = feszültség: 230 V = áramerősség: 16 A = védettség: IP20 = aljzatok száma: 1 = hőkioldó biztosíték: nem = vezeték: H05VV-F3G = max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 680 W = gyerekszár = értékesítési csomagolás: 1 db, fólia

P01230R 1/-/-/4
19 21 013 001 P01230R










hossz: 30 m = vezeték keresztmetszet: 1,5 mm² = feszültség: 230 V = áramerősség: 16 A = védettség: IP20 = aljzatok száma: 1 = hőkioldó biztosíték: nem = vezeték: H05VV-F3G = gyerekszár = értékesítési csomagolás: 1 db, fólia

1 fázisú 10A PVC szigeteléssel




- hosszabbító kábel egy csatlakozóaljzattal, hossz: 3–30 m
- PVC szigetelés – kültérre ideális
- vezeték: 1 mm², kerek csatlakozóaljzat, gyermekbizt. fedelek
- fehér, sötétzöld vagy narancs színben

P0123 1/-/-/25
19 21 010 300 SE0113

hossz: 3 m = aljzatok száma: 1× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/10 A max. = max. terhelés: 2 300 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P0125 1/5/-/20
19 21 010 500 SE0115


hossz: 5 m = aljzatok száma: 1× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/10 A max. = max. terhelés: 2 300 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P0127 1/5/-/15
19 21 010 700 SE0117



8 595025 314031





hossz: 7 m = aljzatok száma: 1× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/10 A max.
= max. terhelés: 2 300 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P0120N 1/-/-/10
19 21 011 004 P0120N (P0120)



8 592920 112496





hossz: 10 m = aljzatok száma: 1× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/10 A max.
= max. terhelés: 2 300 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1,0 mm²
= az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P01220 1/-/-/6
19 21 012 000 DG-YD01



8 595025 345653






hossz: 20 m = vezeték keresztmetszet: 1,0 mm² = feszültség: 230 V = áramerősség: 10 A = védettség: IP20 = aljzatok száma: 1 = hőkioldó biztosíték: nem = vezeték: H05VV-F3G = max. terhelés szétbontva: 10 A max./2 300 W = gyerekszár = értékesítési csomagolás: 1 db, fólia

Hosszabbító vezetékek, különálló aljzatok SCHUKO



Különálló aljzatok SCHUKO

- szétszerelhető multi-csatlakozóaljzatok
- max. áramerősség terhelés: 16 A, IP20 burkolat
- műanyag, fehér
- gyermekbiztonsági fedelelkel

P0320 1/5/-/40
19 23 030 000 DG-DC03 (P03C)




8 595025 324818






termék: vezeték nélküli elosztó = feszültség/áram: 250 V~/16 A max. = gyerekszár = védettség: IP20 = anyag: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P0420 1/5/20/40
19 23 040 000 DG-DC04 (P04C)






8 595025 324825





termék: vezeték nélküli elosztó = feszültség/áram: 250 V~/16 A max. = gyerekszár = védettség: IP20 = anyag: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P0520 1/5/-/30
19 23 050 000 DG-DC05 (P05C)





termék: vezeték nélküli elosztó = feszültség/áram: 250 V~/16 A max. = gyerekbizt. = védettség: IP20 = anyag: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P1320 1/5/-/45
19 23 130 000 DG-DC03K (P13C)





termék: vezeték nélküli elosztó = feszültség/áram: 250 V~/16 A max. = gyerekbizt. = védettség: IP20 = anyag: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P1420 1/5/20/40
19 23 140 000 DG-DC04K

termék: vezeték nélküli elosztó = feszültség/áram: 250 V~/16 A max. = gyerekbizt. = védettség: IP20 = anyag: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P1520 1/5/-/20
19 23 150 000 DG-DC05K (P15C)

termék: vezeték nélküli elosztó = feszültség/áram: 250 V~/16 A max. = gyerekbizt. = védettség: IP20 = anyag: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

Túlfeszültségvédők

Túlfeszültségvédők EMOS SCHUKO

- hosszabbító kábel túlfeszültség-védelemmel
- megvédi a TV-t, műholdvevőt vagy laptopot a túlfeszültségtől
- fekete vagy fehér, világító kapcsoló, gyermekbizt. fedelek

- névleges feszültség: 230 V~, 50 Hz
- max. terhelés: 3 680 W
- vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm²
- energiafelvétel: 900 J
- védelmi szint U_p: 1,7 kV (L/N-PE, L-N)
- próbahullám U_{0c}: 6 kV
- válaszidő: <1 ns
- csatlakozás jelző
- túlfeszültség jelző
- méretek: 342 × 66 × 50 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P54212
19 09 040 202

1/-/-/6
G3040

- névleges feszültség: 230 V~, 50 Hz
- max. terhelés: 3 680 W
- vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm²
- energiafelvétel: 1 800 J
- védelmi szint Up: 1,7 kV (L/N-PE, L-N)
- próbahullám U0c: 6 kV
- válaszidő: <1 ns
- antenna (koaxiális védelem): igen, IEC
- csatlakozás jelző
- túlfeszültség jelző
- méretek: 342 × 66 × 50 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P54222
19 09 040 203

1/-/-/6
G5142

- névleges feszültség: 230 V~, 50 Hz
- max. terhelés: 3 680 W
- vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm²
- energiafelvétel: 1 800 J
- védelmi szint Up: 1,7 kV (L/N-PE, L-N)
- próbahullám U0c: 6 kV
- válaszidő: <1 ns
- tel. / Fax / DSL védelem: igen, tel./fax /DSL,RJ11/R
- antenna (koaxiális védelem): igen, IEC
- csatlakozás jelző
- túlfeszültség jelző
- méretek: 398 × 110 × 50 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P54252
19 09 480 301

1/-/-/6
G5183

Összeszerelt kábelek

3 fázisú gumi hosszabbítók

- 380 V~ hosszabbító kábel, hossz: 10–25 m
- gumi szigetelés, kültérre ideális, burkolat: IP44
- vezeték keresztmetszet: 2,5 mm² vagy 4 mm²
- fekete színben

PM0902

19 14 071 100

1/-/-/2

PM0902



hossz: 10 m = vezeték keresztmetszet: 2,5 mm² = feszültség: 400 V~ = áramerősség: 16 A = védettség: IP44 = aljzatok száma: 1 = hőkioldó biztosíték: nem = vezeték: CGSG 5C × H05RR-F = max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 680 W = gyerekzár: nem = értékesítési csomagolás: 1 db, tasak

PM0904

19 14 071 200

1/-/-/3

PM0904



hossz: 20 m = vezeték keresztmetszet: 2,5 mm² = feszültség: 400 V~ = áramerősség: 16 A = védettség: IP44 = aljzatok száma: 1 = hőkioldó biztosíték: nem = vezeték: CGSG 5C × H05RR-F = max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 680 W = gyerekzár: nem = értékesítési csomagolás: 1 db, tasak

PM0905 1/-/-/2

19 14 071 250 PM0905



8 595025 381118





hossz: 25 m = vezeték keresztmetszet: 2,5 mm² = feszültség: 400 V~ = áramerősség: 16 A = védelem: IP44 = aljzatok száma: 1 = hőkioldó biztosíték: nem = vezeték: CGSG 5C × H05RR-F = max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 680 W = gyerekszár: nem = értékesítési csomagolás: 1 db, tasak

PM1102 1/-/-/4

19 14 081 102



8 592920 110065









hossz: 10 m = vezeték keresztmetszet: 4,0 mm² = feszültség: 400 V~ = áramerősség: 32 A = védelem: IP44 = aljzatok száma: 1 = hőkioldó biztosíték: nem = vezeték: CGSG 5C × H07RN-F = max. terhelés szétbontva: 32 A max./22 000 W = gyerekszár: nem = értékesítési csomagolás: 1 db, tasak

PM1103 1/-/-/5

19 14 081 103




8 592920 110072




hossz: 15 m = vezeték keresztmetszet: 4,0 mm² = feszültség: 400 V~ = áramerősség: 32 A = védelem: IP44 = aljzatok száma: 1 = hőkioldó biztosíték: nem = vezeték: CGSG 5C × H07RN-F = max. terhelés szétbontva: 32 A max./22 000 W = gyerekszár: nem = értékesítési csomagolás: 1 db, tasak

PM1104 1/-/-/3

19 14 081 104




8 592920 110089




hossz: 20 m = vezeték keresztmetszet: 4,0 mm² = feszültség: 400 V~ = áramerősség: 32 A = védelem: IP44 = aljzatok száma: 1 = hőkioldó biztosíték: nem = vezeték: CGSG 5C × H07RN-F = max. terhelés szétbontva: 32 A max./22 000 W = gyerekszár: nem = értékesítési csomagolás: 1 db, tasak

PM1105 1/-/-/2

19 14 081 105



8 592920 110096

hossz: 25 m = vezeték keresztmetszet: 4,0 mm² = feszültség: 400 V~ = áramerősség: 32 A = védelem: IP44 = aljzatok száma: 1 = hőkioldó biztosíték: nem = vezeték: CGSG 5C × H07RN-F = max. terhelés szétbontva: 32 A max./22 000 W = gyerekszár: nem = értékesítési csomagolás: 1 db, tasak

Kábeldobok

SCHUKO

3 fázisú gumi kábeldobok

- 3 fázisú gumi hosszabbító kábeldob, neoprén szigeteléssel
- vízálló (IP44), extrém hőmérséklet álló, olajálló
- EMOS hosszabbító kábel túlmelegedés elleni védelemmel
- stabil lábak, dob és gumibevonatú fogantyú

hossz: 25 m = vezeték keresztmetszet: 1,5 mm² = feszültség: 230 V~/400 V~ = áramerősség: 13 A = védettség: IP44 = aljzatok száma: 1 = hőkioldó biztosíték = vezeték: H07RN-F = max. terhelés feltekerve: 230 V~: 4,35 A max./1 000 W; 400 V~: 6,25 A max./2 500 W = max. terhelés szétbontva: 230 V~: 13 A max./3 000 W; 400 V~: 12,5 A max./5 000 W = gyerekzár: nem = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P192250

1/-/-1

19 28 432 500

E-102A

hossz: 33 m = vezeték keresztmetszet: 2,5 mm² = feszültség: 230 V~/400 V~ = áramerősség: 15 A = védettség: IP44 = aljzatok száma: 1 = hőkioldó biztosíték = vezeték: H07RN-F = max. terhelés feltekerve: 230 V~: 6,52 A max./1 500 W; 400 V~: 6,25 A max./2 500 W = max. terhelés szétbontva: 230 V~: 15,22 A max./3 500 W; 400 V~: 16 A max./6 400 W = gyerekzár: nem = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P19733

1/-/-1

19 28 733 300

EM7-533 IP44
440V (E-017)

1 fázisú gumi kábeldobok

- 1 fázisú gumi hossz. kábeldob, neoprén/gumi szigeteléssel
- vízálló (IP44), extrém hőmérséklet álló, olajálló
- EMOS hosszabbító kábel túlmelegedés elleni védelemmel
- stabil lábak, dob és gumibevonatú fogantyú

- hossz: 25 m
- vezeték keresztmetszet: 1,5 mm²
- feszültség: 230 V
- áramerősség: 16 A
- védettség: IP44
- aljzatok száma: 4
- hőkioldó biztosíték
- vezeték: H05RR-F3G
- max. terhelés feltekerve: 4,8 A max./1 100 W



- max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 680 W
- gyerekszár: nem
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P08225

1/-/-1

19 28 242 500

E-10P

- hossz: 50 m
- vezeték keresztmetszet: 1,5 mm²
- feszültség: 230 V
- áramerősség: 16 A
- védettség: IP44
- aljzatok száma: 4
- hőkioldó biztosíték
- vezeték: H05RR-F3G
- max. terhelés feltekerve: 4,8 A max./1 100 W



- max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 680 W
- gyerekszár: nem
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P08250

1/-/-1

19 28 245 000

E-10DP

- hossz: 25 m
- vezeték keresztmetszet: 2,5 mm²
- feszültség: 230 V
- áramerősség: 16 A
- védettség: IP44
- aljzatok száma: 4
- hőkioldó biztosíték
- vezeték: H05RR-F3G
- max. terhelés feltekerve: 6 A max./1 600 W



- max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 680 W
- gyerekszár: nem
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P19625

1/-/-1

19 28 542 500

E-10P

- hossz: 50 m
- vezeték keresztmetszet: 2,5 mm²
- feszültség: 230 V
- áramerősség: 15 A
- védettség: IP44
- aljzatok száma: 4
- hőkioldó biztosíték
- vezeték: H07RN-F
- max. terhelés feltekerve: 6,52 A max./1 500 W



- max. terhelés szétbontva: 15,22 A max./3 500 W
- gyerekszár: nem
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P19220

1/-/-1

19 28 545 001

E-017

- hossz: 50 m
- vezeték keresztmetszet: 2,5 mm²
- feszültség: 230 V
- áramerősség: 15 A
- védettség: IP44
- aljzatok száma: 4
- hőkioldó biztosíték
- vezeték: H05RR-F
- max. terhelés feltekerve: 6,52 A max./1 500 W



- max. terhelés szétbontva: 15,22 A max./3 500 W
- gyerekzár: nem
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P19221
19 28 545 011

1/-/-/1
E-017

- hossz: 25 m
- vezeték keresztmetszet: 1,5 mm²
- feszültség: 230 V
- áramerősség: 16 A
- védettség: IP44
- aljzatok száma: 4
- hőkioldó biztosíték
- vezeték: H07RN-F
- max. terhelés feltekerve: 4,35 A max./1 000 W



- max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 680 W
- gyerekzár: nem
- egyéb funkciók: vezetőlukok, dob reteszelőféke
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P19222
19 28 242 502

1/-/-/1
P19222

- hossz: 50 m
- vezeték keresztmetszet: 1,5 mm²
- feszültség: 230 V
- áramerősség: 16 A
- védettség: IP44
- aljzatok száma: 4
- hőkioldó biztosíték
- vezeték: H07RN-F
- max. terhelés feltekerve: 4,35 A max./1 000 W



- max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 680 W
- gyerekzár: nem
- egyéb funkciók: vezetőlukok, dob reteszelőféke
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P19223
19 28 245 003

1/-/-/1
P19223

- hossz: 40 m
- vezeték keresztmetszet: 2,5 mm²
- feszültség: 230 V
- áramerősség: 16 A
- védettség: IP44
- aljzatok száma: 4
- hőkioldó biztosíték
- vezeték: H07RN-F
- max. terhelés feltekerve: 5,2 A max./1 200 W



- max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 680 W
- gyerekzár: nem
- egyéb funkciók: vezetőlukok, dob reteszelőféke
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P19224
19 28 544 000

1/-/-/1
P19224

- hossz: 15 m
- vezeték keresztmetszet: 1,5 mm²
- feszültség: 230 V
- áramerősség: 13 A
- védettség: IP44
- aljzatok száma: 4
- hőkioldó biztosíték
- vezeték: H07RN-F
- max. terhelés feltekerve: 4,35 A max./1 000 W



- max. terhelés szétbontva: 13,04 A max./3 000 W
- gyerekzár: nem
- egyéb funkciók: LED reflektor 20 W/1 600 lm/6 500
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P08215
19 28 441 500

1/-/-/1
P08215

1 fázisú PVC kábeldobok

- 1 fázisú gumi hosszabbító kábeldob, PVC szigeteléssel
- EMOS hosszabbító kábel túlmelegedés elleni védelemmel
- stabil lábak, dob és gumibevonatú fogantyú
- egyesek vil. kapcsolóval és vezetőlukokkal (a feltekeréshez)

- hossz: 25 m
- vezeték keresztmetszet: 1,5 mm²
- feszültség: 230 V
- áramerősség: 13 A
- védettség: IP20
- aljzatok száma: 4
- hőkioldó biztosíték
- vezeték: H05VV-F3G
- max. terhelés feltekerve: 4,35 A max./1 000 W



- max. terhelés szétbontva: 13 A max./3 000 W
- gyerekzár
- egyéb funkciók: vezetőlukok, dob reteszelőféke, kap
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P19427

1/-/-/1

19 28 042 507

HJR-4BA

- hossz: 25 m
- vezeték keresztmetszet: 1,5 mm²
- feszültség: 230 V
- áramerősség: 16 A
- védettség: IP20
- aljzatok száma: 4
- hőkioldó biztosíték
- vezeték: H05VV-F3G
- max. terhelés feltekerve: 4,8 A max./1 100 W



- max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 680 W
- gyerekzár: nem
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P092251

1/-/-/1

19 28 042 504

P092251

- hossz: 50 m
- vezeték keresztmetszet: 1,5 mm²
- feszültség: 230 V
- áramerősség: 16 A
- védettség: IP20
- aljzatok száma: 4
- hőkioldó biztosíték
- vezeték: H05VV-F3G
- max. terhelés feltekerve: 4,8 A max./1 100 W



- max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 680 W
- gyerekzár: nem
- egyéb funkciók: vezetőlukok, dob reteszelőféke, kap
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P092501

1/-/-/1

19 28 045 003

P092501

- hossz: 25 m
- vezeték keresztmetszet: 2,5 mm²
- feszültség: 230 V
- áramerősség: 16 A
- védettség: IP20
- aljzatok száma: 4
- hőkioldó biztosíték
- vezeték: H05VV-F3G
- max. terhelés feltekerve: 6 A max./1 600 W



- max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 600 W
- gyerekzár: nem
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P09225M

1/-/-/1

19 28 042 501

E-4

- hossz: 40 m
- vezeték keresztmetszet: 2,5 mm²
- feszültség: 230 V
- áramerősség: 16 A
- védettség: IP20
- aljzatok száma: 4
- hőkioldó biztosíték
- vezeték: H05VV-F3G
- max. terhelés feltekerve: 6 A max./1 380 W

- max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 600 W
- gyerekzár: nem
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P09240M

1/-/-1

19 28 044 001

E-4



- hossz: 25 m
- vezeték keresztmetszet: 1,5 mm²
- feszültség: 230 V
- áramerősség: 16 A
- védettség: IP20
- aljzatok száma: 4
- hőkioldó biztosíték
- vezeték: H05VV-F3G
- max. terhelés feltekerve: 4,8 A max./1 100 W

- max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 600 W
- gyerekzár: nem
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P09225

1/-/-1

19 28 042 500

DG-4ZR-DB04
(HJR-4A)



- hossz: 40 m
- vezeték keresztmetszet: 1,5 mm²
- feszültség: 230 V
- áramerősség: 16 A
- védettség: IP20
- aljzatok száma: 4
- hőkioldó biztosíték
- vezeték: H05VV-F
- max. terhelés feltekerve: 4,8 A max./1 100 W

- max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 680 W
- gyerekzár: nem
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P09240

1/-/-1

19 28 044 000

E-4



- hossz: 50 m
- vezeték keresztmetszet: 1,5 mm²
- feszültség: 230 V
- áramerősség: 16 A
- védettség: IP20
- aljzatok száma: 4
- hőkioldó biztosíték
- vezeték: H05VV-F3G
- max. terhelés feltekerve: 4,8 A max./1 100 W

- max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 680 W
- gyerekzár: nem
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P09250

1/-/-1

19 28 045 000

DG-4ZR-DB04
(HJR-4)



- hossz: 20 m
- vezeték keresztmetszet: 1,0 mm²
- feszültség: 230 V
- áramerősség: 10 A
- védettség: IP20
- aljzatok száma: 4
- hőkioldó biztosíték
- vezeték: H05VV-F3G
- max. terhelés feltekerve: 4,8 A max./1 100 W

- max. terhelés szétbontva: 10 A max./2 300 W
- gyerekzár: nem
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P09220

1/-/-1

19 28 142 000

DG-4ZR-DB04
(HJR-4AC)



- hossz: 15 m
- vezeték keresztmetszet: 1,0 mm²
- feszültség: 230 V
- áramerősség: 10 A
- védettség: IP20
- aljzatok száma: 4
- hőkioldó biztosíték
- vezeték: H05VV-F3G
- max. terhelés feltekerve: 4 A max./920 W

- max. terhelés szétbontva: 10 A max./2 300 W
- gyerekzár: nem
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P19515

1/-/-/2

19 28 141 500

E-4ZR-15M-D04

- hossz: 10 m
- vezeték keresztmetszet: 1,0 mm²
- feszültség: 230 V
- áramerősség: 10 A
- védettség: IP20
- aljzatok száma: 4
- hőkioldó biztosíték
- vezeték: H05VV-F3G
- max. terhelés feltekerve: 4 A max./920 W

- max. terhelés szétbontva: 10 A max./2 300 W
- gyerekzár: nem
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P19510

1/-/-/6

19 28 141 000

E-XD04

Lengőaljzatok, dugvillák, adapterek, kapcsolóórák,

Tartók

- hosszabbító kábel tartó, falra szereléshez
- 3-4 vagy 5-6 csatlakozóaljzatos verzióban
- fehér műanyag, amely nem feltűnő a falon

P0003C

1/5/20/80

19 04 030 000

P3



8 595025 310002



termék: tartó hosszabbítókábel-csatlakozók számára, 3 és 4 aljzathoz ▪ anyag: műanyag ▪ értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P0004C

1/-/20/80

19 04 040 000

P0004C



8 592920 064672




termék: tartó hosszabbítókábel-csatlakozók számára, 5 és 6 aljzathoz ▪ anyag: műanyag ▪ értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható




Dugvillák, lengőaljzatok

- hosszabbító kábel készítéséhez való kiegészítők
- burkolat: IP20, IP44 vagy IP65, max. áramerősség terh.: 16 A
- kiálló vagy vékonyított aljzatok – a bútor a falhoz tolható
- sok modell hurokkal, hogy a kábel ne a talajon fekjűdjön
- csatlakozóaljzatok gyermekbiztonsági fedéllel

P0047 1/5/-/200
19 26 010 100 EM-GBYC-01




8 595025 391865








termék: lengőaljzat hátsó kivezetéssel = feszültség/áram: 250 V~/16 A max. = gyerekzár = védettség: IP20 = anyag: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P0066 1/10/-/100
19 06 100 090 E-GRC-03




8 592920 038284








termék: ultra vékony dugvilla alsó kivezetéssel = feszültség/áram: 250 V~/16 A max. = max. terhelés: 3 680 W = védettség: IP20 = anyag: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P0039 1/10/-/280
19 06 100 050 EM-GRC-02




8 595025 391834








termék: dugvilla lengőkábelhez, szögletes = feszültség/áram: 250 V~/16 A max. = max. terhelés: 3 680 W = védettség: IP20 = anyag: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P0038 1/5/-/200
19 06 110 300 EM-GRC-01




8 595025 391841








termék: dugvilla lengőkábelhez, egyenes = feszültség/áram: 250 V~/16 A max. = max. terhelés: 3 680 W = védettség: IP20 = anyag: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P0034 1/5/-/150
19 06 110 200 YC-FA-4Z




8 595025 363862








termék: dugvilla lengőkábelhez, egyenes = feszültség/áram: 250 V~/16 A max. = max. terhelés: 3 680 W = védettség: IP20 = anyag: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P0049 1/5/30/60
19 26 010 200 YC-DA-14




8 592920 000397








termék: gumi aljzat lengőkábelhez = feszültség/áram: 250 V~/16 A max. = gyerekzár = védettség: IP44 = anyag: gumi = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P0050 1/5/20/80
19 06 100 060 YC-DA-14Z




8 592920 000366








termék: gumi dugvilla = feszültség/áram: 250 V~/16 A max. = max. terhelés: 3 680 W = védettség: IP44 = anyag: gumi = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P0072 1/-/6/36
19 05 010 003 P0072



8 592920 078211

termék: USB aljzat = feszültség/áram: 250 V~/16 A max. = gyerekzár = védettség: IP20 = anyag: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

Adapterek

- elosztó csatl.aljzatok 1-4 kimenettel, gyermekbizt. fedéllel
- egy konnektorral egyszerre több készüléket használhat
- max. terhelés 2 300 vagy 3 680 W, IP20 burkolat
- kerek vagy lapos dugós kábelekhez
- kapcsolóval vagy anélkül

P00242

1/4/-/200

19 25 030 020

KF-Z-01/03A



8 595025 325013



termék: elosztó aljzat 3× = feszültség/áram: 250 V~/10 A max. = védettség: IP20 = anyag: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P0063

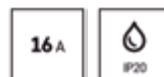
1/5/-/30

19 05 120 010

ES-01/02K



8 592920 036907



termék: elosztó aljzat 2× kapcsolóval = feszültség/áram: 250 V~/16 A max. = max. terhelés: 3 680 W = gyerekzár = védettség: IP20 = anyag: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P00252

1/5/40/80

19 25 030 030

ODL-158



8 595025 390790



termék: elosztó aljzat 2× = feszültség/áram: 250 V~/10 A max. = gyerekzár = védettség: IP20 = anyag: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P00262

1/5/80/160

19 25 030 040

P00262 (GES-058)



8 595025 390820



termék: kapcsolós dugalj = feszültség/áram: 250 V~/16 A max. = gyerekzár = védettség: IP20 = anyag: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P00272

1/4/-/60

19 25 030 050

P00272 (GES-073)



8 595025 390851



termék: elosztó aljzat 3× = feszültség/áram: 250 V~/16 A max. = gyerekzár = védettség: IP20 = anyag: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P00282

1/5/-/80

19 25 030 060

P00282 (GES-098)



8 595025 390882



termék: elosztó aljzat 3× kapcsolóval = feszültség/áram: 250 V~/16 A max. = gyerekzár = védettség: IP20 = anyag: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P0013

1/5/50/100

19 05 030 000

DG-ZD01/3 (GES-003)



8 595025 309778



termék: elosztó aljzat 3× = feszültség/áram: 250 V~/3× 2,5 A max. = max. terhelés: 1 725 W = védettség: IP20 = anyag: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P00292

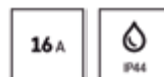
1/-/4/40

19 25 030 090

P00292



8 592920 078242



termék: kapcsolós dugalj = feszültség/áram: 250 V~/16 A max. = gyerekzár = védettség: IP44 = anyag: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

Utazó adapterek

- utazáskor segít a FRENCH és SCHUKO aljzatok használatában
- gyakran univerzális adapter formájában, min. 5 aljzattípussal
- a világ több mint 150 országában használható
- adapter SCHUKO csatlakozóaljzattal is (DE, HU, SI stb.)
- max. áramerősség: 10 vagy 16 A

a következő termékekhez tervezett: az európaiaknak akik külföldre utaznak = használat: Amerika, Ázsia, Ausztrália, Új-Zéland, Kína, Afrika, India, Nagy-Britannia, stb. = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



8 592920 120897

P0056N

19 10 000 900

1/-/-/20

1.103145

a következő termékekhez tervezett: az Európába érkező és nem SCHUKO vagy FRENCH típusú csatlakozódugóval rendelkező külföldiek számára = használat: (USA, NB, JP, Kína, AU etc.) SCHUKO (Németország, Magyarország, Szlovénia stb.) vagy FRENCH (CZ, SK, Lengyelország stb.) készülékek csatlakoztatásához = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



8 592920 076323

P0055N

19 10 000 800

1/-/-/50

WORLD TO
EUROPE 2.0

Kapcsolóórák SCHUKO

- időzítő csatlakozóaljzat automatikus ki-/bekapcsolás
- akvárium, terrárium, medence szivattyú/világítás vezérlése
- mech. időzítő/még praktikusabb digitális időzítő aljzatok
- dig. időzítő 8–20 programmal, az egész hét megtervezéséhez
- max. terhelés: 3 680 W

termék: Wi-Fi időzítő = max. terhelés: 3 680 W = feszültség/áram: 230 V~/16 A max. = jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz = gyerekbiztos



8 592920 035603

P5530

19 36 000 100

1/-/-/12

EMW302WF



típus: digitális = kültéri használat = feszültség/áram: 230 V~/16 A max. = max. terhelés: 3 680 W = minimális kapcsolási idő: 1 perc = manuális kapcsolás opciója = programok száma: 10 = kapcsolások száma naponta: 10 = nyári / téli időszámítás funkció = védelem: IP44 = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



P5525 1/-/12/24
19 27 110 020 TGE-5B (TGE-5)

típus: digitális = feszültség/áram: 230 V~/16 A max. = max. terhelés: 3 680 W = minimális kapcsolási idő: 1 perc = manuális kapcsolás opciója = programok száma: 8 = kapcsolások száma naponta: 8 = nyári / téli időszámítás funkció = védelem: IP20 = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



P5521 1/2/8/24
19 27 110 010 TS-ED1

típus: mechanikus = feszültség/áram: 230 V~/16 A max. = max. terhelés: 3 680 W = minimális kapcsolási idő: 15 perc = manuális kapcsolás opciója = kapcsolások száma naponta: 96 = védelem: IP20 = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



P5522 1/-/4/16
19 27 010 010 1E/2A

típus: mechanikus = feszültség/áram: 230 V~/16 A max. = max. terhelés: 3 680 W = minimális kapcsolási idő: 30 perc = manuális kapcsolás opciója = kapcsolások száma naponta: 48 = védelem: IP20 = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



P5523 1/4/-/36
19 27 010 020 15GD/3A

típus: mechanikus = kültéri használat = feszültség/áram: 230 V~/16 A max. = max. terhelés: 3 680 W = minimális kapcsolási idő: 30 perc = manuális kapcsolás opciója: nem = kapcsolások száma naponta: 48 = védelem: IP44 = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



P5526 1/2/-/40
19 27 110 031 P5526

termék: távolról irányítható aljzatok, 3 aljzat + 1 távirányító = feszültség/áram: 230 V~/4,35 A max. = max. terhelés: 1 000 W = gyerekzár = védelem: IP20 = anyag: műanyag = pólusszám: 2P + PE = távvezérlő: tápellátás 1x 3 V CR2032 (tartozék) = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P0069

1/-/3/18

19 05 120 030

P0064

termék: távolról irányítható aljzatok, 2 aljzat + 1 távirányító = feszültség/áram: 250 V~/13 A max. = max. terhelés: 3 000 W = gyerekzár = védelem: IP44 = anyag: műanyag = távvezérlő: tápellátás 1x 3 V CR2032 (tartozék) = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P0068

1/-/-/18

19 05 111 001

52023+50074

típus: mechanikus = feszültség/áram: 230 V~/16 A max. = max. terhelés: 3 680 W = minimális kapcsolási idő: 30 perc = manuális kapcsolás opciója = kapcsolások száma naponta: 48 = védelem: IP20 = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P5523N

1/-/4/16

19 27 010 023

15GD-3A-1

típus: digitális = feszültség/áram: 230 V~/16 A max. = max. terhelés: 3 680 W = minimális kapcsolási idő: 1 perc = manuális kapcsolás opciója = programok száma: 8 = kapcsolások száma naponta: 8 = nyári / téli időszámítás funkció = védelem: IP20 = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P5521N

1/-/4/16

19 27 110 012

TS-ED1

típus: mechanikus = kültéri használat = feszültség/áram: 230 V~/16 A max. = max. terhelés: 3 680 W = minimális kapcsolási idő: 30 perc = manuális kapcsolás opciója: nem = kapcsolások száma naponta: 48 = védelem: IP44 = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P5526N

1/-/4/16

19 27 110 033

EMT450

Wattméterek

- segít az elektromos költségek visszaszorításában
- max. terhelés: 3 680 W
- kijelzők: feszültség, áramerősség, aktív telj., telj.faktor
- gyermekbiztonsági fedéllel

- max. terhelés: 3 680 W
- feszültség/áram: 230 V~/16 A max.
- mérési tartomány: 2 W–3 680 W
- energiafogyasztás tartománya: 0 kWh–9 999 kWh
- méretek: 150 × 75 × 75 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



8 592920 113233

P5822

19 31 000 020

1/2/-/16

P5822

EMOS fali aljzatok, kapcsolók IP54,44

- beszerelés: falra
- burkolat: IP54, IP44
- belül csatlakoztatott dupla csatlakozóaljzat

A1398

1/5/-/60

31 04 139 800

EF600SA



8 592920 030868



termék: 6. sz. váltakozó kapcsoló = típus: 250 V~/10 AX = szín: szürke-fekete =
összeszerelés módja: falra = védelem: IP54 = típus: 1 gomb, lépcsőházi, vízálló =
értékesítési csomagolás: 1 db, PE csomag

A1398.1

1/5/-/60

31 04 139 811

EF602S
(EF602SA)

8 592920 030875



termék: 5. sz. soros kapcsoló (csillár) = típus: 250 V~/10 AX = szín: szürke-fekete =
összeszerelés módja: falra = védelem: IP54 = típus: 2 gomb, klasszikus, vízálló =
értékesítési csomagolás: 1 db, PE csomag

A1398.2

1/5/-/60

19 50 011 202

EF600SB



8 592920 058497



termék: 7. sz. keresztkapcsoló = típus: 250 V~/10 AX = szín: szürke-fekete =
összeszerelés módja: falra = védelem: IP54 = típus: 1 gomb = értékesítési
csomagolás: 1 db, PE csomag

A1399

1/5/-/60

19 50 011 201

EF600SD







8 592920 049747






termék: kapcsolóvezérlő (1/0) = típus: 250 V~/10 A = szín: szürke-fekete =
összeszerelés módja: falra = védelem: IP54 = típus: 1 gomb = értékesítési
csomagolás: 1 db, PE csomag

A1396 1/5/-/60
31 04 139 600 EF600G

termék: aljzat védőfedéllel = dizájn: SCHUKO = típus: 250 V~/16 A max. = szín: szürke-fekete = összeszerelés módja: falra = védelem: IP44 = típus: szimpla, vízálló = értékesítési csomagolás: 1 db, PE csomag


A1398.3 1/5/-/60
19 50 011 203 EF600SA-B

termék: 6. sz. váltakozó kapcsoló = típus: 250 V~/10 AX = szín: fehér = összeszerelés módja: falra = védelem: IP54 = típus: 1 gomb, lépcsőházi, vízálló = értékesítési csomagolás: 1 db, PE csomag




A1396.1 1/5/-/25
31 04 139 611 EF602G






termék: lemerülő elem jelzése = dizájn: SCHUKO = típus: 250 V~/16 A max. = szín: szürke-fekete = összeszerelés módja: falra = védelem: IP44 = típus: dupla, vízálló = értékesítési csomagolás: 1 db, PE csomag

A1398.4 1/5/-/60
19 50 011 204 EF602S-B

termék: 5. sz. soros kapcsoló (csillár) = típus: 250 V~/10 AX = szín: fehér = összeszerelés módja: falra = védelem: IP54 = típus: 2 gomb, klasszikus, vízálló = értékesítési csomagolás: 1 db, PE csomag

A1396.2 1/5/-/25
19 50 011 207 EF600SAG









termék: 6. sz. váltakozó kapcsoló és szimpla foglalat földelőcsapokkal és fedéllel = dizájn: SCHUKO = típus: aljzat 250 V~/16 A max.; kapcsoló 250 V~, 10AX = szín: szürke-fekete = összeszerelés módja: falra = védelem: IP44 = típus: dupla vízálló -1 szimpla foglalat + 1 váltakozó kapcsoló = értékesítési csomagolás: 1 db, PE csomag

EMOS aljzatok, kapcsolók IP20

- beszerelés: elosztódobozba
- fehér színben
- keret és gomb anyaga: magas minőségű polikarbonát (PC)

A6100.0 1/-/10/60
19 06 200 100 W13-C120Y

termék: 6. sz. váltakozó kapcsoló = típus: 250 V~/10 AX = szín: fehér (fényes) = összeszerelés módja: dobozba = védelem: IP20 = típus: 1 gomb, lépcsőházi = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható




A6100.1 1/-/10/60
19 06 200 101 W13-C210Y








termék: csillárkapcsoló 5. sz. - soroskapcsoló = típus: 250 V~/10 AX = szín: fehér (fényes) = összeszerelés módja: dobozba = védelem: IP20 = típus: 2 gomb = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

A6100.2 1/-/10/60
19 06 200 102 W13-C210/1Y




termék: 7. sz. keresztkapcsoló = típus: 250 V~/10 AX = szín: fehér (fényes) = összeszerelés módja: dobozba = védelem: IP20 = típus: 1 gomb = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

A6100.3 1/-/10/60
19 06 200 103 W13-C230Y




termék: dupla váltókapcsoló 6+6 (5B) = típus: 250 V~/10 AX = szín: fehér (fényes) = összeszerelés módja: dobozba = védelem: IP20 = típus: 2 gomb = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

A6100.4 1/-/10/60
19 06 200 104 W13-C130Y




termék: kapcsolóvezérlő (1/0) = típus: 250 V~/10 A = szín: fehér (fényes) = összeszerelés módja: dobozba = védelem: IP20 = típus: 1 gomb = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

A6003.0 1/-/10/40
19 06 300 103 W13-C192




termék: kapcsolóeszköz szabályozható LED izzókhoz, forgatható és nyomógombos vezérléshez = dizájn: 7-110 W/VA vákuumos és 230 V~-os halogénizzók, szabályozható fényerejű kompakt izzók. 3-60 W/VA a szabályozható fényerejű LED-ek esetén. = típus: 230 V~, 50 Hz = szín: fehér (fényes) = típus: forgatható és nyomógombos vezérléshez = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

A6004.2 1/-/5/30
19 06 300 100 W13-C004




termék: négyes keret = típus: vízszintes és függőleges beszerelésre = szín: fehér (fényes) = összeszerelés módja: dobozba = típus: négyszeres = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

A6004.1 1/-/10/60
19 06 300 101 W13-C003




termék: tripla keret = típus: vízszintes és függőleges beszerelésre = szín: fehér (fényes) = összeszerelés módja: dobozba = típus: háromszoros = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

A6004.0 1/-/10/60
19 06 300 102 W13-C002




termék: dupla keret = típus: vízszintes és függőleges beszerelésre = szín: fehér (fényes) = összeszerelés módja: dobozba = típus: kétszeres = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

A6004.3 1/-/10/240
19 06 300 104 W13-CTRSO





termék: aljzat fedél TV+R+SAT = szín: fehér (fényes) = összeszerelés módja: dobozba = típus: szimpla = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

A6004.4 1/-/10/240
19 06 300 105 W13-CTF/2




termék: adat-csatlakozóaljzat kurkolat 2xRJ45 = szín: fehér (fényes) = összeszerelés módja: dobozba = típus: dupla = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

A6000.1 1/-/10/40
19 06 010 501 W13-311FUSB2A





termék: egyszeres dugalj védőtűskével oldalsó és USB kimenettel, 2,1 A max. = dizájn: SCHUKO = típus: 250 V~/16 A max. = szín: fehér (fényes) = összeszerelés módja: dobozba (további mélység min. 40 mm) = védelem: IP20 = típus: szimpla = értékesítési csomagolás: 1 db, PE csomag

A6002.0 1/-/10/60
19 06 010 504 W13-C311




termék: egyszeres dugalj védőtüskével oldalsó = dizájn: SCHUKO = típus: 250 V~/16 A max. = szín: fehér (fényes) = összeszerelés módja: dobozba = védelem: IP20 = típus: szimpla = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

A6000.3 1/-/10/40
19 06 010 507 W13-311FUSB2A





termék: egyszeres dugalj védőtüskével oldalsó és USB kimenettel, 2,1 A max. = dizájn: SCHUKO = típus: 250 V~/16 A max. = szín: anthracite = összeszerelés módja: dobozba (további mélység min. 40 mm) = védelem: IP20 = típus: szimpla = értékesítési csomagolás: 1 db, PE csomag

A6002.2 1/-/10/60
19 06 010 510 W13-C311




termék: egyszeres dugalj védőtüskével és gyermekzárral = dizájn: SCHUKO = típus: 250 V~/16 A max. = szín: anthracite = összeszerelés módja: dobozba = védelem: IP20 = típus: szimpla = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

A6000.5 1/-/10/40
19 06 010 512 W13-C311FUSBAC




termék: egyetlen aljzat védőérintkezővel és USB kimenettel 3 A max. = dizájn: SCHUKO = típus: 250 V~/16 A max. = szín: fehér (fényes) = összeszerelés módja: dobozba (további mélység min. 60 mm) = védelem: IP20 = típus: szimpla = értékesítési csomagolás: 1 db, PE csomag

A6100.5 1/-/10/60
19 06 200 105 W13-C120Y




termék: 6. sz. váltakozó kapcsoló = típus: 250 V~/10 AX = szín: anthracite = összeszerelés módja: dobozba = védelem: IP20 = típus: 1 gomb, lépcsőházi = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

A6100.6 1/-/10/60
19 06 200 106 W13-C210Y




termék: csillárkapcsoló 5. sz. – sorkapcsoló = típus: 250 V~/10 AX = szín: anthracite = összeszerelés módja: dobozba = védelem: IP20 = típus: 2 gomb = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

A6100.7 1/-/10/60
19 06 200 107 W13-C210/1Y




termék: 7. sz. keresztkapcsoló = típus: 250 V~/10 AX = szín: anthracite = összeszerelés módja: dobozba = védelem: IP20 = típus: 1 gomb = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

A6100.8 1/-/10/60
19 06 200 108 W13-C230Y




termék: dupla váltókapcsoló 6+6 (5B) = típus: 250 V~/10 AX = szín: anthracite = összeszerelés módja: dobozba = védelem: IP20 = típus: 2 gomb = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

A6100.9 1/-/10/60
19 06 200 109 W13-C130Y




termék: kapcsolóvezérlő (1/0) = típus: 250 V~/10 A = szín: anthracite = összeszerelés módja: dobozba = védelem: IP20 = típus: 1 gomb = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

A6004.7 1/-/5/30
19 06 300 106 W13-C004

termék: négyes keret = típus: vízszintes és függőleges beszerelésre = szín: anthracite = összeszerelés módja: dobozba = típus: négyes = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

A6004.6 1/-/10/60
19 06 300 107 W13-C003

termék: tripla keret = típus: vízszintes és függőleges beszerelésre = szín: anthracite = összeszerelés módja: dobozba = típus: háromszoros = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható




A6004.5 1/-/10/60
19 06 300 108 W13-C002








termék: dupla keret = típus: vízszintes és függőleges beszerelésre = szín: anthracite = összeszerelés módja: dobozba = típus: kétszeres = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

A6003.1 1/-/10/40
19 06 300 109 W13-C192




termék: kapcsolóéleszűlék szabályozható LED izzókhoz, forgatható és nyomógombos vezérléshez = dizájn: 7-110 W/VA vákuumos és 230 V~-os halogénizzók, szabályozható fényerejű kompakt izzók. 3-60 W/VA a szabályozható fényerejű LED-ek esetén. = típus: 230 V~, 50 Hz = szín: anthracite = típus: forgatható és nyomógombos vezérléshez = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

A6004.8 1/-/10/240
19 06 300 110 W13-CTRS0

termék: aljzat fedél TV+R+SAT = szín: anthracite = összeszerelés módja: dobozba = típus: szimpla = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

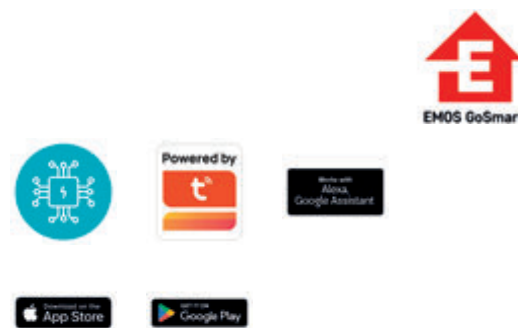
A6004.9 1/-/10/240
19 06 300 111 W13-CTF/2RJ450

termék: adat-csatlakozóaljzat kurkolat 2xRJ45 = szín: anthracite = összeszerelés módja: dobozba = típus: dupla = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

Aljzatok GoSmart


- A csatlakoztatott készülékek távoli be- és kikapcsolása
- A csatlakoztatott készülékek áram-fogyasztásának áttekintése
- Időzítés és automatikus be-/kikapcsolási lehetőségek
- A készülékek késleltetett kikapcsolásának beállítása
- Hálózati kapcsolat WiFi-n vagy Bluetooth-on keresztül
- Kompatibilis az EMOS GoSmart termékekkel és TUYA eszközökkel
- Hangvezérlés a Google Assistant és az Amazon Alexa segítségével



termék: Wi-Fi aljzat = max. terhelés: 3 680 W = feszültség/áram: 230 V~/16 A max. = jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WIFI = gyerekzár = támogatott OS: Android, iOS = kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife, nyitott rendszer = protokoll: Wi-Fi = hangalapú asszisztensek általi vezérlés = értesítések a mobilalkalmazáshoz



P5531 1/-/1/32
19 36 055 310 IP-3002S



Ipari aljzatok, dugvillák 380 V

- falra szerelhető ipari dugók és csatlakozóaljzatok
- max. áramerősség: 16 vagy 32 A
- test: műanyag
- 3 fázis, feszültség: 380–415 V, 4–5 pólus

A6210

1/-/10/40

31 06 213 240

513.1656



8 001636 231440



termék: fali konnektor = feszültség/áram: 380–415 V~/16 A = védettség: IP44 = anyag: műanyag = pólusszám: 4 = értékesítési csomagolás: nincs csomagolás

A6212

1/-/-/10

31 06 213 242

513.3256



8 001636 231563



termék: fali konnektor = feszültség/áram: 380–415 V~/32 A = védettség: IP44 = anyag: műanyag = pólusszám: 4 = értékesítési csomagolás: nincs csomagolás

A6211

1/-/10/40

31 06 213 241

513.1657



8 001636 231457



termék: fali konnektor = feszültség/áram: 380–415 V~/16 A = védettség: IP44 = anyag: műanyag = pólusszám: 5 = értékesítési csomagolás: nincs csomagolás

A6213

1/-/-/10

31 06 213 243

513.3257



8 001636 231570



termék: fali konnektor = feszültség/áram: 380–415 V~/32 A = védettség: IP44 = anyag: műanyag = pólusszám: 5 = értékesítési csomagolás: nincs csomagolás

A6310

1/-/10/50

31 06 213 150

313.1646



8 001636 222806



termék: csatlakozódugó = feszültség/áram: 380–415 V~/16 A = védettség: IP44 = anyag: műanyag = pólusszám: 4 = értékesítési csomagolás: nincs csomagolás

A6312

1/10/-/40

31 06 213 152

313.3246



8 001636 222868



termék: csatlakozódugó = feszültség/áram: 380–415 V~/32 A = védettség: IP44 = anyag: műanyag = pólusszám: 4 = értékesítési csomagolás: nincs csomagolás

A6311

1/-/10/50

31 06 213 151

313.1647



8 001636 222813



termék: csatlakozódugó = feszültség/áram: 380–415 V~/16 A = védettség: IP44 = anyag: műanyag = pólusszám: 5 = értékesítési csomagolás: nincs csomagolás

A6313

1/-/10/40

31 06 213 153

313.3247



8 001636 222875



termék: csatlakozódugó = feszültség/áram: 380–415 V~/32 A = védettség: IP44 = anyag: műanyag = pólusszám: 5 = értékesítési csomagolás: nincs csomagolás

A6110 1/-/10/50
31 05 213 050 213.1636



8 001636 222394



termék: különálló dugvilla = feszültség/áram: 380-415 V~/16 A = védelem: IP44 = anyag: műanyag = pólusszám: 4 = értékesítési csomagolás: nincs csomagolás

A6114 1/10/-/40
31 05 213 054 213.3236



8 001636 222455



termék: különálló dugvilla = feszültség/áram: 380-415 V~/32 A = védelem: IP44 = anyag: műanyag = pólusszám: 4 = értékesítési csomagolás: nincs csomagolás

A6111 1/10/-/50
31 05 213 051 213.1637



8 001636 222400



termék: különálló dugvilla = feszültség/áram: 380-415 V~/16 A = védelem: IP44 = anyag: műanyag = pólusszám: 5 = értékesítési csomagolás: nincs csomagolás

A6115 1/-/10/40
31 05 213 055 213.3237



8 001636 222462



termék: különálló dugvilla = feszültség/áram: 380-415 V~/32 A = védelem: IP44 = anyag: műanyag = pólusszám: 5 = értékesítési csomagolás: nincs csomagolás

Flexo vezetékek

Gumi

Kéteres

- gumi kéteres mobil vezeték rögzített dugóval
- 3 vagy 5 m hosszú, különböző keresztmetszetek, fekete

S03030 1/5/-/20
24 21 130 212 SY-10 (YC-B-2ZA,
LA016A)



8 595025 348838



vezeték: H05RR-F = hossz: 3 m = szigetelés típusa: gumi = szín: fekete = vezeték keresztmetszet: 2× 1,0 mm² = típus: SY-10 = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

S03050 1/5/-/20
24 21 150 212 SY-10 (YC-B-2ZA,
LA016A)



8 595025 348845



vezeték: H05RR-F = hossz: 5 m = szigetelés típusa: gumi = szín: fekete = vezeték keresztmetszet: 2× 1,0 mm² = típus: SY-10 = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

S03330

1/5/-/20

24 21 230 230

SY-10 (YC-B-2ZA,
LA016A)

8 595025 382757



vezeték: H05RR-F = hossz: 3 m = szigetelés típusa: gumi = szín: fekete = vezeték
keresztmetszet: 2× 1,5 mm² = típus: SY-10 = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

S03350

1/5/-/20

24 21 250 230

SY-10 (YC-B-2ZA,
LA016A)

8 595025 382764



vezeték: H05RR-F = hossz: 5 m = szigetelés típusa: gumi = szín: fekete = vezeték
keresztmetszet: 2× 1,5 mm² = típus: SY-10 = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

Háromeres

- gumi háromeres mobil vezeték rögzített dugóval
- 3 vagy 5 m hosszú, különböző keresztmetszetek, fekete

S03130

1/-/5/15

24 25 130 220

SY-11 (GEP-003,
LA017D)

8 595025 353825



vezeték: H05RR-F = hossz: 3 m = szigetelés típusa: gumi = szín: fekete = vezeték
keresztmetszet: 3× 1,0 mm² = típus: SY-11 = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

S03150

1/5/-/15

24 25 150 220

SY-11 (GEP-003,
LA017D)

8 595025 353832



vezeték: H05RR-F = hossz: 5 m = szigetelés típusa: gumi = szín: fekete = vezeték
keresztmetszet: 3× 1,0 mm² = típus: SY-11 = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

S03230

1/-/5/25

24 25 230 220

SY-11 (GEP-003,
LA017D)

8 595025 353849



vezeték: H05RR-F = hossz: 3 m = szigetelés típusa: gumi = szín: fekete = vezeték
keresztmetszet: 3× 1,5 mm² = típus: SY-11 = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

S03250

1/5/-/10

24 25 250 220

SY-11 (GEP-003,
LA017D)

8 595025 353856



vezeték: H05RR-F = hossz: 5 m = szigetelés típusa: gumi = szín: fekete = vezeték
keresztmetszet: 3× 1,5 mm² = típus: SY-11 = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

S03430

1/-/5/10

24 25 430 230

SY-11 (GEP-003,
LA017D)

8 595025 383426



vezeték: H05RR-F = hossz: 3 m = szigetelés típusa: gumi = szín: fekete = vezeték
keresztmetszet: 3× 2,5 mm² = típus: SY-11 = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

S03450

1/-/5/10

24 25 450 230

SY-11 (GEP-003,
LA017D)

8 595025 383433



vezeték: H05RR-F = hossz: 5 m = szigetelés típusa: gumi = szín: fekete = vezeték
keresztmetszet: 3× 2,5 mm² = típus: SY-11 = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

S00003

1/5/-/30

24 35 724 032

KF-CR1-H05RR-
F3G0.75MM2

8 595025 323132



vezeték: H05RR-F = hossz: 2,4 m = szigetelés típusa: bevont/gumi = szín: fehér =
vezeték keresztmetszet: 3× 0,75 mm² = típus: KF-CR1-H05RR-F = értékesítési
csomagolás: 1 db, akasztható

Flexo vezetékek

PVC

Kéteres

- PVC kéteres mobil vezeték rögzített dugóval
- fekete vagy fehér
- 2, 3 vagy 5 m hosszú, különböző keresztmetszetek
- egyes modellek kapcsolóval

S12252

1/5/30/60

24 01 520 132

HY020-F



8 595025 314307



vezeték: H03VVH2-F = hossz: 2 m = szigetelés típusa: PVC = szín: fehér = vezeték
keresztmetszet: 2× 0,5 mm² = típus: KF-H1 (HY020-F) = értékesítési csomagolás: 1 db,
akasztható

S15272

1/5/35/70

24 01 720 132

HY020-F



8 595025 314406



vezeték: H03VVH2-F = hossz: 2 m = szigetelés típusa: PVC = szín: fehér = vezeték
keresztmetszet: 2× 0,75 mm² = típus: KF-H1 (HY020-F) = értékesítési csomagolás: 1
db, akasztható

S15273

1/5/30/60

24 01 730 132

HY020-F



8 595025 314413



vezeték: H03VVH2-F = hossz: 3 m = szigetelés típusa: PVC = szín: fehér = vezeték
keresztmetszet: 2× 0,75 mm² = típus: KF-H1 (HY020-F) = értékesítési csomagolás: 1
db, akasztható

S15275

1/5/-/30

24 01 750 132

HY020-F



8 595025 314420



vezeték: H03VVH2-F = hossz: 5 m = szigetelés típusa: PVC = szín: fehér = vezeték
keresztmetszet: 2× 0,75 mm² = típus: KF-H1 (HY020-F) = értékesítési csomagolás: 1
db, akasztható

S19272

1/5/35/70

24 01 720 232

HY020-F



8 595025 318619



vezeték: H03VVH2-F = hossz: 2 m = szigetelés típusa: PVC = szín: fekete = vezeték keresztmetszet: $2 \times 0,75 \text{ mm}^2$ = típus: KF-H1 (HY020-F) = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

S19273

1/5/30/60

24 01 730 232

HY020-F



8 595025 318626



vezeték: H03VVH2-F = hossz: 3 m = szigetelés típusa: PVC = szín: fekete = vezeték keresztmetszet: $2 \times 0,75 \text{ mm}^2$ = típus: KF-H1 (HY020-F) = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

S19275

1/5/-/30

24 01 750 232

HY020-F



8 595025 318633



vezeték: H03VVH2-F = hossz: 5 m = szigetelés típusa: PVC = szín: fekete = vezeték keresztmetszet: $2 \times 0,75 \text{ mm}^2$ = típus: KF-H1 (HY020-F) = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

S08272

1/5/30/60

24 02 720 132

KF-H1/S051E4



8 595025 321282



vezeték: H03VVH2-F = hossz: 2 m = szigetelés típusa: PVC = szín: fehér = vezeték keresztmetszet: $2 \times 0,75 \text{ mm}^2$ = típus: KF-H1/S051E4 = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

S08273

1/5/25/50

24 02 730 132

KF-H1/S051E4



8 595025 321299



vezeték: H03VVH2-F = hossz: 3 m = szigetelés típusa: PVC = szín: fehér = vezeték keresztmetszet: $2 \times 0,75 \text{ mm}^2$ = típus: KF-H1/S051E4 = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

S09272

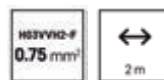
1/5/25/50

24 02 720 232

KF-H1/S051E4



8 595025 321329



vezeték: H03VVH2-F = hossz: 2 m = szigetelés típusa: PVC = szín: fekete = vezeték keresztmetszet: $2 \times 0,75 \text{ mm}^2$ = típus: KF-H1/S051E4 = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

S09273

1/5/25/50

24 02 730 232

KF-H1/S051E4



8 595025 321336



vezeték: H03VVH2-F = hossz: 3 m = szigetelés típusa: PVC = szín: fekete = vezeték keresztmetszet: $2 \times 0,75 \text{ mm}^2$ = típus: KF-H1/S051E4 = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

S1111

1/5/35/70

24 00 517 252

KF-Y11-1(LY-21/LY-22)



8 595025 308764




vezeték: H03VVH2-F = hossz: 1,75 m = szigetelés típusa: PVC = szín: fekete = vezeték keresztmetszet: $2 \times 0,5 \text{ mm}^2$ = típus: KF-Y11-1 = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható



Háromeres


- PVC háromeres mobil vezeték rögzített dugóval
- fekete vagy fehér
- 2, 3 vagy 5 m hosszú, különböző keresztmetszetek

S14372 1/5/-/40

24 13 720 132 KF-CR2 (HY005-F)

 8 595025 314376


  2m






vezeték: H05VV-F 3G = hossz: 2 m = szigetelés típusa: PVC = szín: fehér = vezeték keresztmetszet: $3 \times 0,75 \text{ mm}^2$ = típus: KF-CR2 (HY005-F) = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

S14373 1/5/-/30

24 13 730 132 KF-CR2 (HY005-F)

 8 595025 314383


  3m






vezeték: H05VV-F 3G = hossz: 3 m = szigetelés típusa: PVC = szín: fehér = vezeték keresztmetszet: $3 \times 0,75 \text{ mm}^2$ = típus: KF-CR2 (HY005-F) = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

S14375 1/5/-/25

24 13 750 132 KF-CR2 (HY005-F)

 8 595025 314390


  5m






vezeték: H05VV-F 3G = hossz: 5 m = szigetelés típusa: PVC = szín: fehér = vezeték keresztmetszet: $3 \times 0,75 \text{ mm}^2$ = típus: KF-CR2 (HY005-F) = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

S14312 1/5/-/35

24 13 120 132 KF-CR2 (HY005-F)

 8 595025 314314


  2m






vezeték: H05VV-F 3G = hossz: 2 m = szigetelés típusa: PVC = szín: fehér = vezeték keresztmetszet: $3 \times 1,0 \text{ mm}^2$ = típus: KF-CR2 (HY005-F) = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

S14313 1/5/-/30

24 13 130 132 KF-CR2 (HY005-F)

 8 595025 314321


  3m






vezeték: H05VV-F 3G = hossz: 3 m = szigetelés típusa: PVC = szín: fehér = vezeték keresztmetszet: $3 \times 1,0 \text{ mm}^2$ = típus: KF-CR2 (HY005-F) = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

S14315 1/5/-/20

24 13 150 132 KF-CR2 (HY005-F)

 8 595025 314338


  5m






vezeték: H05VV-F 3G = hossz: 5 m = szigetelés típusa: PVC = szín: fehér = vezeték keresztmetszet: $3 \times 1,0 \text{ mm}^2$ = típus: KF-CR2 (HY005-F) = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

S14322 1/5/-/35

24 13 220 132 KF-CR2 (HY005-F)

 8 595025 314345


  2m






vezeték: H05VV-F 3G = hossz: 2 m = szigetelés típusa: PVC = szín: fehér = vezeték keresztmetszet: $3 \times 1,5 \text{ mm}^2$ = típus: KF-CR2 (HY005-F) = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

S14323 1/5/-/30

24 13 230 132 KF-CR2 (HY005-F)

 8 595025 314352

  3m



vezeték: H05VV-F 3G = hossz: 3 m = szigetelés típusa: PVC = szín: fehér = vezeték keresztmetszet: $3 \times 1,5 \text{ mm}^2$ = típus: KF-CR2 (HY005-F) = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

S14325

1/5/-/20

24 13 250 132

KF-CR2 (HY005-F)



8 595025 314369



vezeték: H05VV-F 3G = hossz: 5 m = szigetelés típusa: PVC = szín: fehér = vezeték keresztmetszet: 3× 1,5 mm² = típus: KF-CR2 (HY005-F) = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

S18372

1/5/-/40

24 13 720 232

KF-CR2 (HY005-F)



8 595025 318640



vezeték: H05VV-F 3G = hossz: 2 m = szigetelés típusa: PVC = szín: fekete = vezeték keresztmetszet: 3× 0,75 mm² = típus: KF-CR2 (HY005-F) = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

S18373

1/5/-/35

24 13 730 232

KF-CR2 (HY005-F)



8 595025 318657



vezeték: H05VV-F 3G = hossz: 3 m = szigetelés típusa: PVC = szín: fekete = vezeték keresztmetszet: 3× 0,75 mm² = típus: KF-CR2 (HY005-F) = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

S18312

1/5/-/40

24 13 120 232

KF-CR2 (HY005-F)



8 595025 318671



vezeték: H05VV-F 3G = hossz: 2 m = szigetelés típusa: PVC = szín: fekete = vezeték keresztmetszet: 3× 1,0 mm² = típus: KF-CR2 (HY005-F) = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

S18313

1/5/-/35

24 13 130 232

KF-CR2 (HY005-F)



8 595025 318688



vezeték: H05VV-F 3G = hossz: 3 m = szigetelés típusa: PVC = szín: fekete = vezeték keresztmetszet: 3× 1,0 mm² = típus: KF-CR2 (HY005-F) = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

S18315

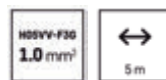
1/5/-/20

24 13 150 232

KF-CR2 (HY005-F)



8 595025 318695



vezeték: H05VV-F 3G = hossz: 5 m = szigetelés típusa: PVC = szín: fekete = vezeték keresztmetszet: 3× 1,0 mm² = típus: KF-CR2 (HY005-F) = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

S18322

1/5/-/35

24 13 220 232

KF-CR2 (HY005-F)



8 595025 318701



vezeték: H05VV-F 3G = hossz: 2 m = szigetelés típusa: PVC = szín: fekete = vezeték keresztmetszet: 3× 1,5 mm² = típus: KF-CR2 (HY005-F) = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

S18323

1/5/-/30

24 13 230 232

KF-CR2 (HY005-F)



8 595025 318718



vezeték: H05VV-F 3G = hossz: 3 m = szigetelés típusa: PVC = szín: fekete = vezeték keresztmetszet: 3× 1,5 mm² = típus: KF-CR2 (HY005-F) = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

S18325

1/5/-/20

24 13 250 232

KF-CR2 (HY005-F)



8 595025 318725



vezeték: H05VV-F 3G = hossz: 5 m = szigetelés típusa: PVC = szín: fekete = vezeték keresztmetszet: 3× 1,5 mm² = típus: KF-CR2 (HY005-F) = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

S11370

1/-/-/50

24 17 715 202

JT003/JT-ST3 (LA010A)



8 595025 323118



vezeték: H05VV-F 3G = hossz: 1,5 m = szigetelés típusa: PVC = szín: fekete = vezeték keresztmetszet: 3× 0,75 mm² = típus: JT003/JT-ST3 = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

Kábelek



Adatkábelek UTP, FTP

Adatkábelek 5E

- EMOS strukturált kábel alkatrészek mindig csúcsmínőségben
- garantált max. teljesítmény és működés, hosszú élettartam
- EN 50173, ANSI/TIA/EIA 568 szabványnak megf. UTP/FTP kábelek
- valamint ISO/IEC 11801 megfelelés
- akkreditált tesztelőlaboratóriumok által tanúsított termékek
- megfelelnek a EN 50575 szabványnak (tűzállóság)

típus: UTP CAT 5E PVC BASIC = kábelszerkezet: vezeték = a belső vezeték anyaga: vörösréz (Cu) = vezeték szigetelése: HDPE = szilárdsági elem: Nylon 150D = kábelköpeny: PVC = kábelátmérő: 5,0 mm = legmagasabb támogatott protokoll: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = tűzveszélyességi osztály: Eca = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 305 m, papír doboz

**S9134**

305/-/-/305

23 09 010 120 UTP CAT5E PVC
BASIC

típus: UTP CAT 5E PVC = kábelszerkezet: vezeték = a belső vezeték anyaga: vörösréz (Cu) = vezeték szigetelése: HDPE = szilárdsági elem: Nylon 150D = kábelköpeny: PVC = kábelátmérő: 5,2 mm = legmagasabb támogatott protokoll: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = tűzveszélyességi osztály: Eca = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 305 m, papír doboz

**S9121**

305/-/-/305

23 09 010 010 UTP CAT5E PVC

típus: UTP CAT 5E LSZH = kábelszerkezet: vezeték = a belső vezeték anyaga: vörösréz (Cu) = vezeték szigetelése: HDPE = szilárdsági elem: Nylon 150D = kábelköpeny: LSZH = kábelátmérő: 5,2 mm = köpeny kevesebb füstkibocsátással LSZH (LSOH) = legmagasabb támogatott protokoll: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = tűzveszélyességi osztály: Dca-s2-d2-a1 = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 305 m, papír doboz



S9129 305/-/-/305
23 09 010 090 UTP CAT5E LSZH

típus: FTP CAT 5E PVC = kábelszerkezet: vezeték = árnyékolás: Al/PET 7/12-18 mm = a belső vezeték anyaga: vörösréz (Cu) = vezeték szigetelése: HDPE = szilárdsági elem: Nylon 150D = kábelköpeny: PVC = kábelátmérő: 6,0 mm = legmagasabb támogatott protokoll: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = tűzveszélyességi osztály: Eca = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 305 m, papír doboz



S9221 305/-/-/305
23 09 110 010 FTP CAT5E PVC

típus: FTP CAT 5E LSZH = kábelszerkezet: vezeték = árnyékolás: Al/PET 7/12-18 mm = a belső vezeték anyaga: vörösréz (Cu) = vezeték szigetelése: HDPE = szilárdsági elem: Nylon 150D = kábelköpeny: LSZH = kábelátmérő: 6,0 mm = köpeny kevesebb füstkibocsátással LSZH (LSOH) = legmagasabb támogatott protokoll: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = tűzveszélyességi osztály: Dca-s2-d2-a1 = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 305 m, papír doboz



S9222 305/-/-/305
23 09 110 020 FTP CAT5E LSZH

típus: UTP CAT 5E CCA OEM = kábelszerkezet: vezeték = a belső vezeték anyaga: rézzel bevont alumínium (CCA) = vezeték szigetelése: HDPE = szilárdsági elem: Nylon 150D = kábelköpeny: PVC = kábelátmérő: 5,2 mm = legmagasabb támogatott protokoll: 100 Base-TX = tűzveszélyességi osztály: Eca = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 305 m, papír doboz



S9128 305/-/-/305
23 09 010 080 UTP CAT5E CCA

típus: UTP CAT 5E 1M = kábelszerkezet: litz vezeték = a belső vezeték anyaga: rézzel bevont alumínium (CCA) = vezeték szigetelése: HDPE = szilárdsági elem: Nylon 150D = kábelköpeny: PVC = kábelátmérő: 5 mm = legmagasabb támogatott protokoll: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = tűzveszélyességi osztály: CPR nem vonatkozik rá = veszélyes anyagok: CPR nem vonatkozik rá = értékesítési csomagolás: 1 db, PVC csomag



S9122 1/5/25/100
23 09 010 020 UTP CAT5E PVC
1M

típus: UTP CAT 5E 2M = kábelszerkezet: litz vezeték = a belső vezeték anyaga: rézzel bevont alumínium (CCA)
= vezeték szigetelése: HDPE = szilárdsági elem: Nylon 150D = kábelköpeny: PVC = kábelátmérő: 5 mm =
legmagasabb támogatott protokoll: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = tűzveszélyességi osztály: CPR nem
vonatkozik rá = veszélyes anyagok: CPR nem vonatkozik rá = értékesítési csomagolás: 1 db, PVC csomag



S9123

1/-/-/60

23 09 010 030

UTP CAT5E PVC
2M

típus: UTP CAT 5E 3M = kábelszerkezet: litz vezeték = a belső vezeték anyaga: rézzel bevont alumínium (CCA)
= vezeték szigetelése: HDPE = szilárdsági elem: Nylon 150D = kábelköpeny: PVC = kábelátmérő: 5 mm =
legmagasabb támogatott protokoll: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = tűzveszélyességi osztály: CPR nem
vonatkozik rá = veszélyes anyagok: CPR nem vonatkozik rá = értékesítési csomagolás: 1 db, PVC csomag



S9124

1/-/-/40

23 09 010 040

UTP CAT5E PVC
3M

típus: UTP CAT 5E 5M = kábelszerkezet: litz vezeték = a belső vezeték anyaga: rézzel bevont alumínium (CCA)
= vezeték szigetelése: HDPE = szilárdsági elem: Nylon 150D = kábelköpeny: PVC = kábelátmérő: 5 mm =
legmagasabb támogatott protokoll: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = tűzveszélyességi osztály: CPR nem
vonatkozik rá = veszélyes anyagok: CPR nem vonatkozik rá = értékesítési csomagolás: 1 db, PVC csomag



S9125

1/-/-/20

23 09 010 050

UTP CAT5E PVC
5M

típus: UTP CAT 5E 10M = kábelszerkezet: litz vezeték = a belső vezeték anyaga: rézzel bevont alumínium (CCA)
= vezeték szigetelése: HDPE = szilárdsági elem: Nylon 150D = kábelköpeny: PVC = kábelátmérő: 5 mm =
legmagasabb támogatott protokoll: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = tűzveszélyességi osztály: CPR nem
vonatkozik rá = veszélyes anyagok: CPR nem vonatkozik rá = értékesítési csomagolás: 1 db, PVC csomag



S9126

1/-/-/30

23 09 010 060

UTP CAT5E PVC
10M

típus: UTP CAT 5E 15M = kábelszerkezet: litz vezeték = a belső vezeték anyaga: rézzel bevont alumínium (CCA)
= vezeték szigetelése: HDPE = szilárdsági elem: Nylon 150D = kábelköpeny: PVC = kábelátmérő: 5 mm =
legmagasabb támogatott protokoll: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = tűzveszélyességi osztály: CPR nem
vonatkozik rá = veszélyes anyagok: CPR nem vonatkozik rá = értékesítési csomagolás: 1 db, PVC csomag



S9127

1/-/-/20

23 09 010 070

UTP CAT5E PVC
15M

típus: UTP CAT 5E 25M = kábelszerkezet: litz vezeték = a belső vezeték anyaga: rézzel bevont alumínium (CCA)
= vezeték szigetelése: HDPE = kábelköpeny: PVC = kábelátmérő: 5 mm = legmagasabb támogatott protokoll:
1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = tűzveszélyességi osztály: CPR nem vonatkozik rá = veszélyes anyagok: CPR
nem vonatkozik rá = értékesítési csomagolás: 1 db, PVC csomag



S9130 1/-/-/10
23 09 010 100 UTP CAT5E PVC
25M

Adatkábelek 6

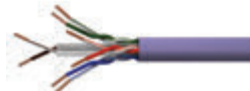
- EMOS strukturált kábel alkatrészek mindig csúcsmínőségben
- garantált max. teljesítmény és működés, hosszú élettartam
- EN 50173, ANSI/TIA/EIA 568 szabványnak megf. UTP/FTP kábelek
- valamint ISO/IEC 11801 megfelelés
- akkreditált tesztelőlaboratóriumok által tanúsított termékek
- megfelelnek a EN 50575 szabványnak (tűzállóság)

típus: UTP CAT 6 PVC = kábelszerkezet: vezeték = a belső vezeték anyaga: vörösréz (Cu) = vezeték szigetelése:
HDPE = szilárdsági elem: 150D nejlon + PE kereszt = kábelköpeny: PVC = kábelátmérő: 6,3 mm = legmagasabb
támogatott protokoll: 1000 Base-TX (Gigabit Ethernet) = tűzveszélyességi osztály: Eca = veszélyes anyagok:
nincs = értékesítési csomagolás: 305 m, papír doboz



S9131 305/-/-/305
23 09 020 010 UTP CAT6 PVC

típus: UTP CAT 6 LSZH = kábelszerkezet: vezeték = a belső vezeték anyaga: vörösréz (Cu) = vezeték
szigetelése: HDPE = szilárdsági elem: 150D nejlon + PE kereszt = kábelköpeny: LSZH = kábelátmérő: 6,3 mm =
köpeny kevesebb füst kibocsátással LSZH (LSOH) = legmagasabb támogatott protokoll: 1000 Base-TX (Gigabit
Ethernet) = tűzveszélyességi osztály: Dca-s2-d2-a2 = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás:
305 m, papír doboz



S9132 305/-/-/305
23 09 020 020 UTP CAT6 LSZH

típus: FTP CAT 6 LSZH = kábelszerkezet: vezeték = árnyékolás: Al/PET 7/12-18 mm = a belső vezeték anyaga:
vörösréz (Cu) = vezeték szigetelése: HDPE = szilárdsági elem: 150D nejlon + PE kereszt = kábelköpeny: LSZH =
kábelátmérő: 6,3 mm = legmagasabb támogatott protokoll: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = tűzveszélyességi
osztály: Dca-s2-d2-a2 = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 500 m, fa kábeldob



S9230 500/-/-/500
23 09 120 010 FTP CAT6 LSZH

típus: STP CAT 6A LSZH = kábelszerkezet: vezeték = árnyékolás: Al/PET 7/12-18 mm = a belső vezeték anyaga: vörösréz (Cu) = vezeték szigetelése: HDPE = szilárdsági elem: 150D nejlon + PE kereszt = kábelköpeny: LSZH = kábelátmérő: 7,6 mm = köpeny kevesebb füst kibocsátással LSZH (LSOH) = legmagasabb támogatott protokoll: 10GBASE-T = tűzveszélyességi osztály: B2ca-s1-d1-a1 = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 500 m, fa kábeldob

**S9310**

500/-/-/500

23 09 130 010

STP CAT6A LSZH

20
YEARS

típus: FFTP CAT 6A LSZH = kábelszerkezet: vezeték = árnyékolás: Al/PET 7/12-18 mm = a belső vezeték anyaga: vörösréz (Cu) = vezeték szigetelése: HDPE = szilárdsági elem: 150D nejlon + PE kereszt = kábelköpeny: LSZH = kábelátmérő: 7,6 mm = köpeny kevesebb füst kibocsátással LSZH (LSOH) = legmagasabb támogatott protokoll: 10GBASE-T = tűzveszélyességi osztály: Dca-s1-d2-a1 = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 500 m, fa kábeldob

**S9320**

500/-/-/500

23 09 130 020

FFTP CAT6A LSZH

20
YEARS

Csatlakozók, PATCH tartozékok

Csatlakozó patch kábelek, tartozékok

- adatátvitel számítógépes és telekommunikációs hálózatokban
- RJ45 csatlakozó terminálokkal (CAT5E vagy CAT6 kategóriában)
- hossz: 1-25 m, átmérő: 5 mm, PVC ház, 5 év garancia
- RJ45 (CAT5E) aljzatok és csatlakozók külön is kaphatóak

típus: csatlakozó RJ45 8p8c = kategória: CAT6 = kábelhez tervezve: UTP = használat: szilárd vezeték = min. élettartam: 1 000 csatlakoztatás = tárolási hőmérséklet: -40-70 °C = üzemi hőmérséklet: -10-60 °C = maximális üzemi nedvesség: 93 % = méretek: 22 x 12 x 10 mm = értékesítési csomagolás: 20 db, PVC csomag

**K0103**

20/-/-/5 000

18 21 000 700

RJ45 6 UTP SOLID

típus: csatlakozó RJ45 8p8c = kategória: CAT5E = kábelhez tervezve: FTP, SFTP, F/UTP = használat: szilárd vezeték = árnyékolás = min. élettartam: 1 000 csatlakoztatás = tárolási hőmérséklet: -40-70 °C = üzemi hőmérséklet: -10-60 °C = maximális üzemi nedvesség: 93 % = méretek: 22 × 12 × 10 mm = értékesítési csomagolás: 20 db, PVC csomag

**K0201**

20/-/-/5 000

18 21 100 100

RJ45 5E FTP
SOLID

típus: csatlakozó RJ45 8p8c = kategória: CAT6 = kábelhez tervezve: FTP, SFTP, F/UTP = használat: szilárd vezeték = árnyékolás = min. élettartam: 1 000 csatlakoztatás = tárolási hőmérséklet: -40-70 °C = üzemi hőmérséklet: -10-60 °C = maximális üzemi nedvesség: 93 % = méretek: 22 × 12 × 10 mm = értékesítési csomagolás: 20 db, PVC csomag

**K0202**

20/-/-/5 000

18 21 100 200

RJ45 6 FTP SOLID

típus: RJ45 csatlakozó védelem = használat: csökkenti az RJ45 csatlakozó igénybevételét = méretek: 30 × 13 × 11 mm = értékesítési csomagolás: 20 db, PVC csomag

**K0141**

20/-/-/5 000

18 21 000 400

RJ45 PROOF
BLACK

típus: RJ45 csatlakozó védelem = használat: csökkenti az RJ45 csatlakozó igénybevételét = méretek: 30 × 13 × 11 mm = értékesítési csomagolás: 20 db, PVC csomag

**K0151**

20/-/-/5 000

18 21 000 600

RJ45 PROOF
GRAY

típus: csatlakozó RJ45 8p8c = kategória: CAT5E = kábelhez tervezve: UTP = használat: litz vezeték = min. élettartam: 1 000 csatlakoztatás = tárolási hőmérséklet: -40-70 °C = üzemi hőmérséklet: -10-60 °C = maximális üzemi nedvesség: 93 % = méretek: 22 × 12 × 10 mm = értékesítési csomagolás: 20 db, PVC csomag

**K0101**

20/-/-/5 000

18 21 000 100

RJ45 5E UTP
WIRE

típus: csatlakozó RJ45 8p8c = kategória: CAT5E = kábelhez tervezve: UTP = használat: szilárd vezeték = min. élettartam: 1 000 csatlakoztatás = tárolási hőmérséklet: -40-70 °C = üzemi hőmérséklet: -10-60 °C = maximális üzemi nedvesség: 93 % = méretek: 22 × 12 × 10 mm = értékesítési csomagolás: 20 db, PVC csomag



K0102

18 21 000 500

20/-/-/5 000

RJ45 5E UTP
SOLID

típus: UTP csatlakozóaljzat = tűveszélyességi osztály: CPR nem vonatkozik rá = veszélyes anyagok: CPR nem vonatkozik rá = értékesítési csomagolás: 1 db, PVC csomag



J0401

25 12 000 100

1/-/25/250

2XRJ45 SOCKET

típus: keystone RJ45 CAT5E = kategória: CAT5E = kábelhez tervezve: UTP = használat: szilárd vezeték = min. élettartam: 1 000 csatlakoztatás = tárolási hőmérséklet: -40-70 °C = üzemi hőmérséklet: -10-60 °C = maximális üzemi nedvesség: 93 % = méretek: 31 × 20 × 15 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, PVC csomag



K0301

18 21 000 800

1/10/-/500

KSTUTP CAT5E

típus: keystone RJ45 CAT5E = kategória: CAT5E = kábelhez tervezve: FTP, SFTP, F/UTP = használat: szilárd vezeték = árnyékolás = min. élettartam: 1 000 csatlakoztatás = tárolási hőmérséklet: -40-70 °C = üzemi hőmérséklet: -10-60 °C = maximális üzemi nedvesség: 93 % = méretek: 31 × 20 × 15 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, PVC csomag



K0311

18 21 100 300

1/10/-/500

KSTFTP CAT5E

típus: keystone RJ45 CAT6 = kategória: CAT6 = kábelhez tervezve: FTP, SFTP, F/UTP = használat: szilárd vezeték = árnyékolás = min. élettartam: 1 000 csatlakoztatás = tárolási hőmérséklet: -40-70 °C = üzemi hőmérséklet: -10-60 °C = maximális üzemi nedvesség: 93 % = méretek: 31 × 20 × 15 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, PVC csomag



K0312

18 21 100 301

1/10/-/500

KSTFTP CAT6

Csatlakozók IEC, F, csökkentés

- IEC csatlakozók: egyenes/F-összekötők, dugók és aljzatok
- F-csatlakozók, egyenes/F, csavarós/pattintós
- F-csatlakozó mérete a koax-kábel vastagságától függ (4–5 mm)
- SCART elosztó, bővítő 3db SCART csatlakozó, 3db CINCH stb.

K1331

10/-/-/2 500

18 04 100 100

A203R



8 595025 356710



10x

- típus: dugvilla
- típus: egyenes
- értékesítési csomagolás: 10 db, csomag

K1731

10/-/-/2 500

18 04 000 100

A204R



8 595025 356796



10x

- típus: dugalj
- típus: egyenes
- értékesítési csomagolás: 10 db, csomag

K1451

10/-/-/2 500

18 04 100 500

A224



8 595025 356772



10x

- típus: dugvilla
- típus: ferde
- értékesítési csomagolás: 10 db, csomag

K1851

10/-/-/2 500

18 04 000 500

A224F



8 595025 356857



10x

- típus: dugalj
- típus: ferde
- értékesítési csomagolás: 10 db, csomag

K1421

10/-/-/2 500

18 04 100 300

A205R



8 595025 356741



10x

- típus: dugvilla
- típus: ferde
- értékesítési csomagolás: 10 db, csomag

K1821

10/-/-/2 500

18 04 000 300

A206R



8 595025 356826



10x

- típus: dugalj
- típus: ferde
- értékesítési csomagolás: 10 db, csomag

R5060

10/-/-/2 500

18 04 300 100

A223R



8 595025 357472



10x

- típus: csatlakozó
- típus: egyenes
- értékesítési csomagolás: 10 db, csomag

K7311

10/-/-/4 000

18 07 100 300

M5609L



8 595025 357311



10x

- típus: csavaros dugó
- típus: csavaros
- koaxhoz: 3C2V
- méretek: 4,0/4,9 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, csomag

K7321 10/-/-/4 000
18 07 100 400 M5609M



8 595025 357328



- típus: dugvilla
- típus: csavaros
- koaxhoz: CB-500
- méretek: 4,0/5,5 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, csomag

K7331 10/-/-/4 000
18 07 100 500 M5609H



8 595025 357335



- típus: dugvilla
- típus: csavaros
- koaxhoz: CB-100
- méretek: 5,0/6,5 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, csomag

K7351 10/-/-/4 000
18 07 100 700 M7351T



8 595025 357359



- típus: dugvilla
- típus: csavaros
- koaxhoz: CB-113N
- méretek: 5,0/7,0 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, csomag

R5602 10/-/-/4 000
18 07 300 100 M5602



8 595025 357502



- típus: csatlakozó
- típus: csavaros
- koaxhoz: bármilyen
- értékesítési csomagolás: 10 db, csomag

R5610 10/-/-/2 000
18 07 300 200 M5610



8 595025 357519



- típus: csatlakozó
- típus: csavaros
- koaxhoz: bármilyen
- értékesítési csomagolás: 10 db, csomag

R5639 10/-/-/2 000
18 07 200 100 M5639



8 595025 357526



- típus: átalakító
- típus: csavaros
- koaxhoz: bármilyen
- értékesítési csomagolás: 10 db, csomag

R5851 10/-/-/2 000
18 07 200 600 M5851



8 595025 357588



- típus: átalakító IEC-F
- típus: csavaros/csúsztatós
- koaxhoz: bármilyen
- értékesítési csomagolás: 10 db, csomag

R5852 10/-/-/2 000
18 07 200 700 M5852



8 595025 357595



- típus: átalakító F-IEC
- típus: csavaros/csúsztatós
- koaxhoz: bármilyen
- értékesítési csomagolás: 10 db, csomag

R5553 10/-/-/1 500
18 07 200 300 M5553



8 595025 357496



- típus: átalakító F-BNC
- típus: csavaros/csúsztatós
- koaxhoz: bármilyen
- értékesítési csomagolás: 10 db, csomag

R5850 10/-/-/2 000
18 07 200 500 M5850



8 595025 357571



- típus: átalakító F-IEC
- típus: csavaros/csúsztatós
- koaxhoz: bármilyen
- értékesítési csomagolás: 10 db, csomag

K9304

1/150/-/150

18 11 000 200

K9304



8 595025 321350



- csatlakozók: SCART – 3× CINCH + SVHS
- kapcsoló BE / KI
- értékesítési csomagolás: 1 db, tasak

K1731.2

2/-/20/480

18 04 000 600

K1731.2



8 592920 086032



- típus: dugalj
- típus: egyenes
- értékesítési csomagolás: 2 db, papírblis

K1821.2

2/-/20/480

18 04 000 601

K1821.2



8 592920 086049



- típus: dugalj
- típus: ferde
- értékesítési csomagolás: 2 db, papírblis

K1851.2

2/-/20/480

18 04 000 602

K1851.2



8 592920 086056



- típus: dugalj
- típus: ferde
- értékesítési csomagolás: 2 db, papírblis

K1331.2

2/-/20/480

18 04 100 701

K1331.2



8 592920 086063



- típus: dugvilla
- típus: egyenes
- értékesítési csomagolás: 2 db, papírblis

K1421.2

2/-/20/480

18 04 100 702

K1421.2



8 592920 086070



- típus: dugvilla
- típus: ferde
- értékesítési csomagolás: 2 db, papírblis

K1451.2

2/-/20/480

18 04 100 703

K1451.2



8 592920 086087



- típus: dugvilla
- típus: ferde
- értékesítési csomagolás: 2 db, papírblis

R5060.2

2/-/20/480

18 04 300 200

R5060.2



8 592920 086094



- típus: csatlakozó
- típus: egyenes
- értékesítési csomagolás: 2 db, papírblis

K7321.2

2/-/20/480

18 07 100 800

K7321.2



8 592920 086100



- típus: dugvilla
- típus: csavaros
- koaxhoz: CB-500
- méretek: 4,0/5,5 mm
- értékesítési csomagolás: 2 db, papírblis

K7331.2

2/-/20/480

18 07 100 801

K7331.2



8 592920 086117



- típus: dugvilla
- típus: csavaros
- koaxhoz: CB-100
- méretek: 5,0/6,5 mm
- értékesítési csomagolás: 2 db, papírblis

K7351.2 2/-/20/480
18 07 100 802 K7351.2



- típus: dugvilla
- típus: csavaros
- koaxhoz: CB-113N
- méretek: 5,0/7,0 mm
- értékesítési csomagolás: 2 db, papírblis



R5850.2 2/-/20/480
18 07 100 803 R5850.2



- típus: átalakító F-IEC
- típus: csavaros/csúsztatós
- koaxhoz: bármilyen
- értékesítési csomagolás: 2 db, papírblis



R5852.2 2/-/20/480
18 07 100 804 R5852.2



- típus: átalakító F-IEC
- típus: csavaros/csúsztatós
- koaxhoz: bármilyen
- értékesítési csomagolás: 2 db, papírblis



R5639.2 2/-/20/480
18 07 201 000 R5639.2



- típus: átalakító
- típus: csavaros
- koaxhoz: bármilyen
- értékesítési csomagolás: 2 db, papírblis



R5602.2 2/-/20/480
18 07 300 300 R5602.2



- típus: csatlakozó
- típus: csavaros
- koaxhoz: bármilyen
- értékesítési csomagolás: 2 db, papírblis



R5610.2 2/-/20/480
18 07 300 301 R5610.2



- típus: csatlakozó
- típus: csavaros
- koaxhoz: bármilyen
- értékesítési csomagolás: 2 db, papírblis



Dupla árnyékolású kábelek CYH

- átlátszó OFC audio dual összekötők
- réz tisztasága: 99,999 %
- CYH dual összekötők fehér vagy fekete színben

- vezeték keresztmetszet: 0,75 mm²
- a belső vezeték átmérője: 105× 0,095 mm
- köpeny színe: átlátszó, átlátszó
- maximális üzemi feszültség: 50 V
- értékesítési csomagolás: 100 m, tekercs



S8307 100/-/400
23 08 207 500 SPTP075

- vezeték keresztmetszet: 1,0 mm²
- a belső vezeték átmérője: 140× 0,095 mm
- köpeny színe: átlátszó, átlátszó
- maximális üzemi feszültség: 50 V
- értékesítési csomagolás: 100 m, tekercs



S8310 100/-/-/400
23 08 210 000 SPTP100



- vezeték keresztmetszet: 1,5 mm²
- a belső vezeték átmérője: 210× 0,095 mm
- köpeny színe: átlátszó, átlátszó
- maximális üzemi feszültség: 50 V
- értékesítési csomagolás: 100 m, tekercs



S8314 100/-/-/200
23 08 215 000 SPTP150



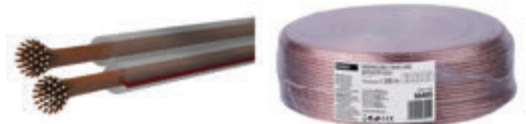
- vezeték keresztmetszet: 2,5 mm²
- a belső vezeték átmérője: 350× 0,095 mm
- köpeny színe: átlátszó, átlátszó
- maximális üzemi feszültség: 50 V
- értékesítési csomagolás: 100 m, tekercs



S8324 100/-/-/200
23 08 225 000 SPTP250



- vezeték keresztmetszet: 2,5 mm²
- a belső vezeték átmérője: 123× 0,16 mm
- köpeny színe: átlátszó, átlátszó
- maximális üzemi feszültség: 50 V
- értékesítési csomagolás: 100 m, PE fólia



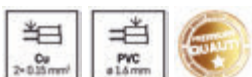
S8405 100/-/-/200
23 08 325 000 SPTP250 ECO



- vezeték keresztmetszet: 0,15 mm²
- a belső vezeték átmérője: 14× 0,12 mm
- köpeny színe: fehér, fehér
- maximális üzemi feszültség: 50 V
- értékesítési csomagolás: 200 m, tekercs



S8131 200/-/-/800
23 08 201 510 BCYH015W



- vezeték keresztmetszet: 0,35 mm²
- a belső vezeték átmérője: 30× 0,12 mm
- köpeny színe: fehér, fehér
- maximális üzemi feszültség: 50 V
- értékesítési csomagolás: 100 m, tekercs



S8231 100/-/-/400
23 08 203 510 BCYH035W



- vezeték keresztmetszet: 0,5 mm²
- a belső vezeték átmérője: 45× 0,12 mm
- köpeny színe: fehér, fehér
- maximális üzemi feszültség: 50 V
- értékesítési csomagolás: 100 m, tekercs



S8251 100/-/-/400
23 08 205 010 BCYH050W



- vezeték keresztmetszet: 0,75 mm²
- a belső vezeték átmérője: 67× 0,12 mm
- köpeny színe: fehér, fehér
- maximális üzemi feszültség: 50 V
- értékesítési csomagolás: 100 m, tekercs



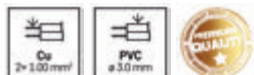
S8271 100/-/-/400
23 08 207 510 BCYH075W



- vezeték keresztmetszet: 1,0 mm²
- a belső vezeték átmérője: 90× 0,12 mm
- köpeny színe: fehér, fehér
- maximális üzemi feszültség: 50 V
- értékesítési csomagolás: 100 m, tekercs



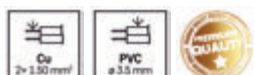
S8281 100/-/-/200
23 08 210 010 BCYH100W



- vezeték keresztmetszet: 1,5 mm²
- a belső vezeték átmérője: 133× 0,12 mm
- köpeny színe: fehér, fehér
- maximális üzemi feszültség: 50 V
- értékesítési csomagolás: 100 m, tekercs



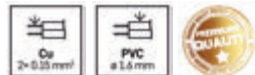
S8291 100/-/-/200
23 08 215 010 BCYH150W



- vezeték keresztmetszet: 0,15 mm²
- a belső vezeték átmérője: 14× 0,12 mm
- köpeny színe: fekete, piros és fekete
- maximális üzemi feszültség: 50 V
- értékesítési csomagolás: 200 m, tekercs



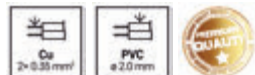
S8130 200/-/-800
23 08 201 550 BCYH015BKR



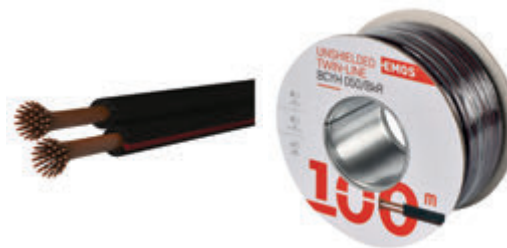
- vezeték keresztmetszet: 0,35 mm²
- a belső vezeték átmérője: 30× 0,12 mm
- köpeny színe: fekete, piros és fekete
- maximális üzemi feszültség: 50 V
- értékesítési csomagolás: 100 m, tekercs



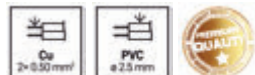
S8230 100/-/-400
23 08 203 550 BCYH035BKR



- vezeték keresztmetszet: 0,5 mm²
- a belső vezeték átmérője: 45× 0,12 mm
- köpeny színe: fekete, piros és fekete
- maximális üzemi feszültség: 50 V
- értékesítési csomagolás: 100 m, tekercs



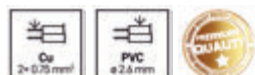
S8250 100/-/-400
23 08 205 050 BCYH050BKR



- vezeték keresztmetszet: 0,75 mm²
- a belső vezeték átmérője: 67× 0,12 mm
- köpeny színe: fekete, piros és fekete
- maximális üzemi feszültség: 50 V
- értékesítési csomagolás: 100 m, tekercs



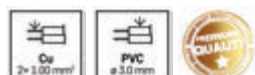
S8270 100/-/-400
23 08 207 550 BCYH075BKR



- vezeték keresztmetszet: 1,0 mm²
- a belső vezeték átmérője: 90× 0,12 mm
- köpeny színe: fekete, piros és fekete
- maximális üzemi feszültség: 50 V
- értékesítési csomagolás: 100 m, tekercs



S8280 100/-/-200
23 08 210 050 BCYH100BKR



- vezeték keresztmetszet: 1,5 mm²
- a belső vezeték átmérője: 133× 0,12 mm
- köpeny színe: fekete, piros és fekete
- maximális üzemi feszültség: 50 V
- értékesítési csomagolás: 100 m, tekercs



S8290 100/-/-/200
23 08 215 050 BCYH150BKR



- vezeték keresztmetszet: 0,5 mm²
- a belső vezeték átmérője: 45× 0,12 mm
- köpeny színe: fekete, piros és fekete
- maximális üzemi feszültség: 50 V
- értékesítési csomagolás: 100 m, PE fólia



S8253 100/-/400/800
23 08 305 050 SPBKR050 ECO



- vezeték keresztmetszet: 0,75 mm²
- a belső vezeték átmérője: 67× 0,12 mm
- köpeny színe: fekete, piros és fekete
- maximális üzemi feszültség: 50 V
- értékesítési csomagolás: 100 m, PE fólia



S8273 100/-/400/800
23 08 307 550 SPBKR075 ECO



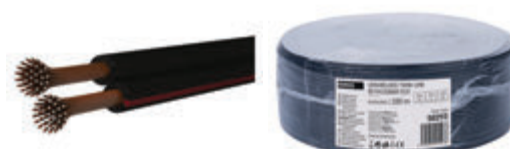
- vezeték keresztmetszet: 1,0 mm²
- a belső vezeték átmérője: 50× 0,16 mm
- köpeny színe: fekete, piros és fekete
- maximális üzemi feszültség: 50 V
- értékesítési csomagolás: 100 m, PE fólia



S8283 100/-/-/400
23 08 310 050 SPBKR100 ECO



- vezeték keresztmetszet: 1,5 mm²
- a belső vezeték átmérője: 133× 0,12 mm
- köpeny színe: fekete, piros és fekete
- maximális üzemi feszültség: 50 V
- értékesítési csomagolás: 100 m, PE fólia



S8293 100/-/-/400
23 08 315 050 SPBKR150 ECO



Koaxiális kábelek

Koaxiális kábelek 50 Ohm

- csúcsmínőségű koax kábelcsalád beltérre és kültérre
- minőségi CB koax kábelek, garantált hosszú élettartam
- a réz tisztasága biztosítja a stabil és kitűnő átvitelt
- széles választékból választhatja ki a legmegfelelőbb kábelt
- akkreditált tesztelőlaboratóriumok által tanúsított termékek
- megfelelnek a ČSN EN 50575 szabványnak (tűzállóság)
- minőségi CB koax kábelek, garantált hosszú élettartam

koaxiális kábel típusa: RG58/U = használat: rövidtávú energiaelosztó rendszerek, távközlési antennavezetékek
 = ellenálló UV = kültéri használatra alkalmas = a belső vezeték anyaga: kábel (litze), vörösréz (Cu) = a belső vezeték átmérője: 17× 0,19 mm = dielektrikum típusa, átmérő: SPE 3,0 mm = árnyékolások száma: 1 = árnyékolás anyaga: rézzel bevont alumínium (CCA) = árnyékoló vezetékek száma: 112× 0,12 mm = kábelköpeny átmérője: 5 mm = a kábelköpeny anyaga: PVC = a kábelköpeny színe: fekete = tűzveszélyességi osztály: Eca = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 500 m, fa kábeldob



S5213

500/-/-/500

23 05 058 401

RG58U

Koaxiális kábelek 75 Ohm

- csúcsmínőségű koax kábelcsalád beltérre és kültérre
- minőségi CB koax kábelek, garantált hosszú élettartam
- a réz tisztasága biztosítja a stabil és kitűnő átvitelt
- széles választékból választhatja ki a legmegfelelőbb kábelt
- akkreditált tesztelőlaboratóriumok által tanúsított termékek
- minőségi CB koax kábelek, garantált hosszú élettartam

koaxiális kábel típusa: CB113 = használat: harmadrendű elosztás CATV, SAT = a belső vezeték anyaga: vörösréz (Cu) = a belső vezeték átmérője: 1,13 mm = dielektrikum típusa, átmérő: FPE 4,8 mm = árnyékolások száma: 3 = az I. fólia árnyékolása: 1× Al/PES = árnyékolás anyaga: ónozott réz (CuSn) = árnyékoló vezetékek száma: 144× 0,12 mm = a II. fólia árnyékolása: Al/PES spirál = kábelköpeny átmérője: 7,05 mm = a kábelköpeny anyaga: PVC = a kábelköpeny színe: fehér = tűzveszélyességi osztály: Eca = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 100 m, tekercs



S5261

100/-/-/200

23 05 113 000

CB113

koaxiális kábel típusa: CB113 = használat: harmadrendű elosztás CATV, SAT = a belső vezeték anyaga: vörösréz (Cu) = a belső vezeték átmérője: 1,13 mm = dielektrikum típusa, átmérő: FPE 4,8 mm = árnyékolások száma: 3 = az I. fólia árnyékolása: 1× Al/PES = árnyékolás anyaga: ónozott réz (CuSn) = árnyékoló vezetékek száma: 144× 0,12 mm = a II. fólia árnyékolása: Al/PES spirál = kábelköpeny átmérője: 7,05 mm = a kábelköpeny anyaga: PVC = a kábelköpeny színe: fehér = tűzveszélyességi osztály: Eca = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 250 m, tekercs, doboz



S5262 250/-/-/500
23 05 113 002 CB113

koaxiális kábel típusa: CB113 = használat: harmadrendű elosztás CATV, SAT = a belső vezeték anyaga: vörösréz (Cu) = a belső vezeték átmérője: 1,13 mm = dielektrikum típusa, átmérő: FPE 4,8 mm = árnyékolások száma: 3 = az I. fólia árnyékolása: 1× Al/PES = árnyékolás anyaga: ónozott réz (CuSn) = árnyékoló vezetékek száma: 144× 0,12 mm = a II. fólia árnyékolása: Al/PES spirál = kábelköpeny átmérője: 7,05 mm = a kábelköpeny anyaga: PVC (HD 624) = a kábelköpeny színe: fehér = tűzveszélyességi osztály: Eca = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 500 m, fa kábeldob



S5268 500/-/-/500
23 05 113 003 CB113

koaxiális kábel típusa: CB113UV = használat: kültéri vezetés, harmadrendű elosztás = ellenálló UV = kültéri használatra alkalmas = a belső vezeték anyaga: vörösréz (Cu) = a belső vezeték átmérője: 1,13 mm = dielektrikum típusa, átmérő: FPE 4,8 mm = árnyékolások száma: 3 = az I. fólia árnyékolása: 1× Al/PES = árnyékolás anyaga: ónozott réz (CuSn) = árnyékoló vezetékek száma: 144× 0,12 mm = a II. fólia árnyékolása: Al/PES spirál = kábelköpeny átmérője: 7,05 mm = a kábelköpeny anyaga: PVC, UV fénynek ellenálló = a kábelköpeny színe: fekete = tűzveszélyességi osztály: Eca = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 100 m, tekercs



S5265 100/-/-/200
23 05 113 500 CB113UV

koaxiális kábel típusa: CB113UV = használat: kültéri vezetés, harmadrendű elosztás = ellenálló UV = kültéri használatra alkalmas = a belső vezeték anyaga: vörösréz (Cu) = a belső vezeték átmérője: 1,13 mm = dielektrikum típusa, átmérő: FPE 4,8 mm = árnyékolások száma: 3 = az I. fólia árnyékolása: 1× Al/PES = árnyékolás anyaga: ónozott réz (CuSn) = árnyékoló vezetékek száma: 144× 0,12 mm = a II. fólia árnyékolása: Al/PES spirál = kábelköpeny átmérője: 7,05 mm = a kábelköpeny anyaga: PVC, UV fénynek ellenálló = a kábelköpeny színe: fekete = tűzveszélyességi osztály: Eca = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 250 m, tekercs, doboz



S5266 250/-/-/500
23 05 113 502 CB113UV

koaxiális kábel típusa: CB100F = használat: belső elosztás, univerzális kábel = a belső vezeték anyaga: vörösréz (Cu) = a belső vezeték átmérője: 1,0 mm = dielektrikum típusa, átmérő: FPE 4,6 mm = árnyékolások száma: 2 = az I. fólia árnyékolása: 1× Al/PES = árnyékolás anyaga: ónozott réz (CuSn) = árnyékoló vezetékek száma: 48× 0,12 mm = kábelköpeny átmérője: 6,5 mm = a kábelköpeny anyaga: PVC = a kábelköpeny színe: fehér = tűzveszélyességi osztály: Eca = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 100 m, tekercs



S5141 100/-/-/200
23 05 100 200 CB100F

koaxiális kábel típusa: CB100F = használat: belső elosztás, univerzális kábel = a belső vezeték anyaga: vörösréz (Cu) = a belső vezeték átmérője: 1,0 mm = dielektrikum típusa, átmérő: FPE 4,6 mm = árnyékolások száma: 2 = az I. fólia árnyékolása: 1× Al/PES = árnyékolás anyaga: ónozott réz (CuSn) = árnyékoló vezetékek száma: 48× 0,12 mm = kábelköpeny átmérője: 6,5 mm = a kábelköpeny anyaga: PVC = a kábelköpeny színe: fehér = tűzveszélyességi osztály: Eca = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 250 m, tekercs, doboz



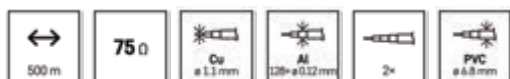
S5241S 250/-/-/500
23 05 100 201 CB100F

koaxiális kábel típusa: CB21D = használat: beltéri elosztás, zavarásvédett, A osztály = a belső vezeték anyaga: vörösréz (Cu) = a belső vezeték átmérője: 1,1 mm = dielektrikum típusa, átmérő: FPE 4,8 mm = árnyékolások száma: 2 = az I. fólia árnyékolása: 1× Al/PET = árnyékolás anyaga: alumínium (Al) = árnyékoló vezetékek száma: 128× 0,12 mm = kábelköpeny átmérője: 6,8 mm = a kábelköpeny anyaga: PVC = a kábelköpeny színe: fehér = tűzveszélyességi osztály: Eca = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 100 m, tekercs



S5271 100/-/-/200
23 05 021 000 CB21D

koaxiális kábel típusa: CB21D = használat: beltéri elosztás, zavarásvédett, A osztály = a belső vezeték anyaga: vörösréz (Cu) = a belső vezeték átmérője: 1,1 mm = dielektrikum típusa, átmérő: FPE 4,8 mm = árnyékolások száma: 2 = az I. fólia árnyékolása: 1× Al/PET = árnyékolás anyaga: alumínium (Al) = árnyékoló vezetékek száma: 128× 0,12 mm = kábelköpeny átmérője: 6,8 mm = a kábelköpeny anyaga: PVC = a kábelköpeny színe: fehér = tűzveszélyességi osztály: Eca = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 500 m, fa kábeldob



S5273 500/-/-/500
23 05 021 100 CB21D

koaxiális kábel típusa: CB50F = használat: belső elosztás, univerzális kábel = a belső vezeték anyaga: vörösréz (Cu) = a belső vezeték átmérője: 0,9 mm = dielektrikum típusa, átmérő: FPE 4,4 mm = árnyékolások száma: 2 = az I. fólia árnyékolása: 1× Al = árnyékolás anyaga: ónozott réz (CuSn) = árnyékoló vezetékek száma: 32× 0,12 mm = kábelköpeny átmérője: 6,3 mm = a kábelköpeny anyaga: PVC = a kábelköpeny színe: fehér = tűzveszélyességi osztály: Eca = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 100 m, tekercs



S5131 100/-/-/200
23 05 050 200 CB50F/ RG6
CUSN

koaxiális kábel típusa: CB50F = használat: belső elosztás, univerzális kábel = a belső vezeték anyaga: vörösréz (Cu) = a belső vezeték átmérője: 0,9 mm = dielektrikum típusa, átmérő: FPE 4,4 mm = árnyékolások száma: 2 = az I. fólia árnyékolása: 1× Al = árnyékolás anyaga: ónozott réz (CuSn) = árnyékoló vezetékek száma: 32× 0,12 mm = kábelköpeny átmérője: 6,3 mm = a kábelköpeny anyaga: PVC = a kábelköpeny színe: fehér = tűzveszélyességi osztály: Eca = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 250 m, tekercs, doboz



S5231S 250/-/-/500
23 05 050 201 CB50F/ RG6
CUSN

koaxiális kábel típusa: CB125 = használat: belső elosztás, univerzális kábel = a belső vezeték anyaga: vörösréz (Cu) = a belső vezeték átmérője: 1,00 mm = dielektrikum típusa, átmérő: FPE 4,8 mm = árnyékolások száma: 2 = az I. fólia árnyékolása: CCA/PES = árnyékolás anyaga: rézzel bevont alumínium (CCA) = árnyékoló vezetékek száma: 64× 0,12 mm = kábelköpeny átmérője: 6,8 mm = a kábelköpeny anyaga: PVC (HD 624) = a kábelköpeny színe: fehér = tűzveszélyességi osztály: Eca = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 100 m, tekercs



S5385 100/-/-/200
23 05 120 005 CB125

koaxiális kábel típusa: CB130 = használat: belső elosztás, univerzális kábel = a belső vezeték anyaga: rézzel bevont acél (CCS) = a belső vezeték átmérője: 1,02 mm = dielektrikum típusa, átmérő: FPE 4,8 mm = árnyékolások száma: 2 = az I. fólia árnyékolása: 1× Al/PES = árnyékolás anyaga: alumínium (Al) = árnyékoló vezetékek száma: 32× 0,12 mm = kábelköpeny átmérője: 6,8 mm = a kábelköpeny anyaga: PVC = a kábelköpeny színe: fehér = tűzveszélyességi osztály: Eca = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 100 m, tekercs



S5381 100/-/-/200
23 05 130 000 CB130 / RG6 U

koaxiális kábel típusa: CB130 = használat: belső elosztás, univerzális kábel = a belső vezeték anyaga: rézzel bevont acél (CCS) = a belső vezeték átmérője: 1,02 mm = dielektrikum típusa, átmérő: FPE 4,8 mm = árnyékolások száma: 2 = az I. fólia árnyékolása: 1× Al/PES = árnyékolás anyaga: alumínium (Al) = árnyékoló vezetékek száma: 32× 0,12 mm = kábelköpeny átmérője: 6,8 mm = a kábelköpeny anyaga: PVC = a kábelköpeny színe: fehér = tűzveszélyességi osztály: Eca = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 100 m, PVC fólia



S5381E 100/-/-/400
23 05 130 010 CB130 / RG6 U

koaxiális kábel típusa: CB115/RG6 CU TRISHIELD = használat: beltéri elosztás, zavarásvédelem, A osztály = a belső vezeték anyaga: vörösréz (Cu) = a belső vezeték átmérője: 1,02 mm = dielektrikum típusa, átmérő: FPE 4,8 mm = árnyékolások száma: 3 = az I. fólia árnyékolása: 1× Al/PET = árnyékolás anyaga: alumínium (Al) = árnyékoló vezetékek száma: 96× 0,12 mm = a II. fólia árnyékolása: Al/PET = kábelköpeny átmérője: 6,8 mm = a kábelköpeny anyaga: PVC = a kábelköpeny színe: fehér = tűzveszélyességi osztály: Eca = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 100 m, tekercs



S5272 100/-/-/200
23 05 023 000 CB115/ RG6 CU TRISHIELD

koaxiális kábel típusa: CB500 = használat: CATV elosztás = a belső vezeték anyaga: vörösréz (Cu) = a belső vezeték átmérője: 0,75 mm = dielektrikum típusa, átmérő: FPE 3,2 mm = árnyékolások száma: 3 = az I. fólia árnyékolása: 1× Al/PES = árnyékolás anyaga: ózozott réz (CuSn) = árnyékoló vezetékek száma: 48× 0,12 mm = a II. fólia árnyékolása: Al/PES = kábelköpeny átmérője: 5 mm = a kábelköpeny anyaga: PVC = a kábelköpeny színe: fehér = tűzveszélyességi osztály: Eca = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 100 m, tekercs



S5252 100/-/-/400
23 05 500 000 CB500

koaxiális kábel típusa: CB500 = használat: kivezetések a bekötött felhasználók számára, CATV elosztás = a belső vezeték anyaga: vörösréz (Cu) = a belső vezeték átmérője: 0,75 mm = dielektrikum típusa, átmérő: FPE 3,2 mm = árnyékolások száma: 3 = az I. fólia árnyékolása: 1× Al/PES = árnyékolás anyaga: ónozott réz (CuSn) = árnyékoló vezetékek száma: 48× 0,12 mm = a II. fólia árnyékolása: Al/PES spirál = kábelköpeny átmérője: 5 mm = a kábelköpeny anyaga: PVC = a kábelköpeny színe: fehér = tűzveszélyességi osztály: Eca = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 250 m, tekercs, doboz



S5253 250/-/-500
23 05 500 002 CB500

koaxiális kábel típusa: CB135 = használat: beltéri elosztás, zavarásvédett, A osztály = a belső vezeték anyaga: rézzel bevont acél (CCS) = a belső vezeték átmérője: 1,02 mm = dielektrikum típusa, átmérő: FPE 4,8 mm = árnyékolások száma: 3 = az I. fólia árnyékolása: 1× Al/PES = árnyékolás anyaga: alumínium (Al) = árnyékoló vezetékek száma: 64× 0,12 mm = a II. fólia árnyékolása: Al/PES = kábelköpeny átmérője: 6,8 mm = a kábelköpeny anyaga: PVC = a kábelköpeny színe: fehér = tűzveszélyességi osztály: Eca = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 100 m, tekercs



S5382 100/-/-200
23 05 135 000 CB135

koaxiális kábel típusa: CB135 = használat: készülék csatlakozások, zavarásvédett, A osztály = a belső vezeték anyaga: rézzel bevont acél (CCS) = a belső vezeték átmérője: 1,02 mm = dielektrikum típusa, átmérő: FPE 4,8 mm = árnyékolások száma: 3 = az I. fólia árnyékolása: 1× Al/PES = árnyékolás anyaga: alumínium (Al) = árnyékoló vezetékek száma: 64× 0,12 mm = a II. fólia árnyékolása: Al/PES = kábelköpeny átmérője: 6,8 mm = a kábelköpeny anyaga: PVC = a kábelköpeny színe: fehér = tűzveszélyességi osztály: Eca = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 500 m, fa kábeldob



S5383 500/-/-500
23 05 135 010 CB135 500M

koaxiális kábel típusa: CB130 = használat: beltéri elosztás = a belső vezeték anyaga: rézzel bevont acél (CCS) = a belső vezeték átmérője: 1,02 mm = dielektrikum típusa, átmérő: FPE 4,8 mm = árnyékolások száma: 2 = az I. fólia árnyékolása: 1× Al/PES = árnyékolás anyaga: alumínium (Al) = árnyékoló vezetékek száma: 32× 0,12 mm = kábelköpeny átmérője: 6,8 mm = a kábelköpeny anyaga: PVC = a kábelköpeny színe: fehér = tűzveszélyességi osztály: CPR nem vonatkozik rá = veszélyes anyagok: CPR nem vonatkozik rá = értékesítési csomagolás: 5 m, headercard



S5373 1/-/-16
23 05 120 010 CB130 / RG6 U

koaxiális kábel típusa: CB130 = használat: beltéri elosztás = a belső vezeték anyaga: rézzel bevont acél (CCS) = a belső vezeték átmérője: 1,02 mm = dielektrikum típusa, átmérő: FPE 4,8 mm = árnyékolások száma: 2 = az I. fólia árnyékolása: 1× Al/PES = árnyékolás anyaga: alumínium (Al) = árnyékoló vezetékek száma: 32× 0,12 mm = kábelköpeny átmérője: 6,8 mm = a kábelköpeny anyaga: PVC = a kábelköpeny színe: fehér = tűzveszélyességi osztály: CPR nem vonatkozik rá = veszélyes anyagok: CPR nem vonatkozik rá = értékesítési csomagolás: 10 m, akasztható



S5374 1/-/-24
23 05 120 020 CB130 / RG6 U

koaxiális kábel típusa: CB130 = használat: beltéri elosztás = a belső vezeték anyaga: rézzel bevont acél (CCS) = a belső vezeték átmérője: 1,02 mm = dielektrikum típusa, átmérő: FPE 4,8 mm = árnyékolások száma: 2 = az I. fólia árnyékolása: 1× Al/PES = árnyékolás anyaga: alumínium (Al) = árnyékoló vezetékek száma: 32× 0,12 mm = a kábelköpeny átmérője: 6,8 mm = a kábelköpeny anyaga: PVC = a kábelköpeny színe: fehér = tűzveszélyességi osztály: CPR nem vonatkozik rá = veszélyes anyagok: CPR nem vonatkozik rá = értékesítési csomagolás: 15 m, headercard



S5375 1/-/-16
23 05 120 030 CB130 / RG6 U

koaxiális kábel típusa: CB130 = használat: beltéri elosztás = a belső vezeték anyaga: rézzel bevont acél (CCS) = a belső vezeték átmérője: 1,02 mm = dielektrikum típusa, átmérő: FPE 4,8 mm = árnyékolások száma: 2 = az I. fólia árnyékolása: 1× Al/PES = árnyékolás anyaga: alumínium (Al) = árnyékoló vezetékek száma: 32× 0,12 mm = a kábelköpeny átmérője: 6,8 mm = a kábelköpeny anyaga: PVC = a kábelköpeny színe: fehér = tűzveszélyességi osztály: CPR nem vonatkozik rá = veszélyes anyagok: CPR nem vonatkozik rá = értékesítési csomagolás: 20 m, headercard



S5376 1/-/-16
23 05 120 040 CB130 / RG6 U

koaxiális kábel típusa: CB113 LSZH = használat: készülék csatlakozások, zavarásvédett, A+ osztály = a belső vezeték anyaga: vörösréz (Cu) = a belső vezeték átmérője: 1,13 mm = dielektrikum típusa, átmérő: FPE 4,8 mm = árnyékolások száma: 3 = az I. fólia árnyékolása: 1× Al/PES = árnyékolás anyaga: ózított réz (CuSn) = árnyékoló vezetékek száma: 144× 0,12 mm = a II. fólia árnyékolása: Al/PES spirál = a kábelköpeny átmérője: 7,05 mm = a kábelköpeny anyaga: LSZH = a kábelköpeny színe: fehér = tűzveszélyességi osztály: Eca = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 250 m, papír tekercs, doboz



S5269 250/-/-500
23 05 113 600 CB113 LSZH

koaxiális kábel típusa: CB113 LSZH = használat: készülék csatlakozások, zavarásvédett, A+ osztály = a belső vezeték anyaga: vörösréz (Cu) = a belső vezeték átmérője: 1,13 mm = dielektrikum típusa, átmérő: FPE 4,8 mm = árnyékolások száma: 3 = az I. fólia árnyékolása: 1× Al/PES = árnyékolás anyaga: ózított réz (CuSn) = árnyékoló vezetékek száma: 144× 0,12 mm = a II. fólia árnyékolása: Al/PES spirál = a kábelköpeny átmérője: 7,05 mm = a kábelköpeny anyaga: LSZH = a kábelköpeny színe: fehér = tűzveszélyességi osztály: Eca = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 500 m, fa kábeldob



S5270 500/-/-500
23 05 113 601 CB113 LSZH

koaxiális kábel típusa: RG59B/U = használat: CCTV kábelek = ellenálló UV = a belső vezeték anyaga: rézbevonatú acél = a belső vezeték átmérője: 0,58 mm = dielektrikum típusa, átmérő: SPE 3,7 mm = árnyékolások száma: 1 = az I. fólia árnyékolása = árnyékolás anyaga: rézzel bevont alumínium (CCA) = árnyékoló vezetékek száma: 128× 0,12 mm = a kábelköpeny átmérője: 6,05 mm = a kábelköpeny anyaga: PVC = a kábelköpeny színe: fekete = tűzveszélyességi osztály: Fca = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 500 m, fa kábeldob



S5194 500/-/-500
23 05 059 009 RG59BU/128SA

koaxiális kábel típusa: 3C2V = használat: falba fúrást helyettesítheti = ellenálló UV = kültéri használatra alkalmas = a belső vezeték anyaga: vörösréz (Cu) = a belső vezeték átmérője: 0,5 mm = dielektrikum típusa, átmérő: PE 1,6 mm = árnyékolások száma: 1 = árnyékolás anyaga: rézzel bevont alumínium (CCA) = árnyékoló vezetékek száma: 32× 0,12 mm = kábelköpeny átmérője: 3 mm = a kábelköpeny anyaga: PVC = a kábelköpeny színe: fehér = tűzveszélyességi osztály: CPR nem vonatkozik rá = veszélyes anyagok: CPR nem vonatkozik rá = értékesítési csomagolás: 1 db, PE csomag



S5378

1/-/-/1 000

23 05 032 010

W-CABLE

Csatlakozó AV kábelek

AV kábelek bliszter

- audio- és videókábelek blisztercsomagolásban
- STEREO: 3,5 mm jack (1 vagy 2 végén), hossz: 1,5–5 m
- USB: 2.0 & 3.0, USB-A, mikro, USB-C stb, gyorstöltős, 1–2 m
- HDMI: multimédia TV-kábel, 3D/4K, többféle dugó, 1,5–5 m
- SCART: SCART/SCART vagy SCART/RCA dugó, hossz: 1–3 m
- CINCH: 2db vagy 3db CINCH mindkét végén, hossz: 1,5–5 m
- koaxiális: antenna TV-hez, 1,25–15 m, F/egyenes dugó

SB3010

1/-/12/24

23 33 130 100

SB3010



csatlakozók: IEC dugó – IEC aljzat = csatlakozó típusa: 2× egyenes = hossz: 10 m = árnyékolások száma: 2 = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

SB3015

1/-/-/12

23 33 130 150

SB3015



csatlakozók: IEC dugó – IEC aljzat = csatlakozó típusa: 2× egyenes = hossz: 15 m = árnyékolások száma: 2 = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

SB3103

1/-/-/30

23 33 131 030

SB3103



csatlakozók: IEC dugó – IEC aljzat 90° = csatlakozó típusa: 1× egyenes, 1× ferde = hossz: 3,5 m = árnyékolások száma: 2 = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

SB3107

1/-/12/24

23 33 131 070

SB3107





csatlakozók: IEC dugó – IEC aljzat 90° = csatlakozó típusa: 1× egyenes, 1× ferde = hossz: 7,5 m = árnyékolások száma: 2 = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

SB3110 1/-/12/24
23 33 131 100 SB3110




8 595025 375827








csatlakozók: IEC dugó – IEC aljzat 90° = csatlakozó típusa: 1× egyenes, 1× ferde =
hossz: 10 m = árnyékolások száma: 2 = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

SB3115 1/-/-/12
23 33 131 150 SB3115




8 595025 375834








csatlakozók: IEC dugó – IEC aljzat 90° = csatlakozó típusa: 1× egyenes, 1× ferde =
hossz: 15 m = árnyékolások száma: 2 = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

SB0103 1/-/12/24
23 33 101 030 SB0103




8 595025 376091








csatlakozók: A dugó – A dugó = csatlakozó típusa: 2× egyenes = hossz: 3 m =
képfelbontás támogatás: 4K = maximális adatátviteli sebesség: 10,2 Gbit/s = anyag:
PVC = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

SB0105 1/-/-/12
23 33 101 050 SB0105




8 595025 376107








csatlakozók: A dugó – A dugó = csatlakozó típusa: 2× egyenes = hossz: 5 m =
képfelbontás támogatás: 4K = maximális adatátviteli sebesség: 10,2 Gbit/s = anyag:
PVC = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

SB0201 1/-/-/30
23 33 102 010 SB0201



8 595025 376138

csatlakozók: A dugó – A dugó = csatlakozó típusa: 2× egyenes = hossz: 1,5 m =
képfelbontás támogatás: 4K = maximális adatátviteli sebesség: 10,2 Gbit/s = anyag:
PVC = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

SB0501 1/-/-/30
23 33 105 010 SB0501




8 592920 018262








csatlakozók: A dugó – A dugó, slim = csatlakozó típusa: 2× egyenes = hossz: 1,5 m =
verzió HDMI: 2.0 = képfelbontás támogatás: 4K = maximális adatátviteli sebesség: 18
Gbit/s = anyag: PVC = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

SB1101 1/-/-/30
23 33 111 010 SB1101




8 595025 376121








csatlakozók: A dugó – C dugó = csatlakozó típusa: 2× egyenes = hossz: 1,5 m =
képfelbontás támogatás: 4K = maximális adatátviteli sebesség: 10,2 Gbit/s = anyag:
PVC = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

SB1201 1/-/-/30
23 33 112 010 SB1201




8 595025 376145








csatlakozók: A dugó – D dugó = csatlakozó típusa: 2× egyenes = hossz: 1,5 m =
képfelbontás támogatás: 4K = maximális adatátviteli sebesség: 10,2 Gbit/s = anyag:
PVC = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

SB2001 1/-/-/30
23 33 120 010 SB2001




8 595025 375926








hossz: 1 m = csatlakozók: SCART dugó – SCART dugó = értékesítési csomagolás: 1 db,
bliszter

SB2002 1/-/12/24
23 33 120 020 SB2002



8 595025 375933

hossz: 2 m = csatlakozók: SCART dugó – SCART dugó = értékesítési csomagolás: 1 db,
bliszter

SB2101 1/-/12/24
23 33 121 010 SB2101




8 595025 375957







hossz: 1,5 m = csatlakozók: SCART dugó – 3× CINCH = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

SB4102 1/-/-/30
23 33 141 020 SB4102



8 595025 375865

csatlakozók: 2× CINCH dugó – 2× CINCH dugó = hossz: 2 m = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

SB4201 1/-/-/30
23 33 142 010 SB4201



8 595025 375902





csatlakozók: 3× CINCH dugó – 3× CINCH dugó = hossz: 1,5 m = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

SB7801 1/-/-/30
23 33 178 010 SB7801



8 592920 009758






hossz: 1 m = csatlakozók: A dugó – mikro B dugó = használat: töltés/adat = USB verzió: 3.0 = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter




AV kábelek csomag

- kábelek audio/vidéo átvitelhez
- STEREO: 3,5 mm jack (1 vagy 2 végén), hossz: 1,5–5 m
- USB: 2.0 & 3.0, USB-A, mikro, USB-C stb, gyorstöltős, 1–2 m
- HDMI: multimédia TV-kábel, 3D/4K, többféle dugó, 1,5–10 m
- SCART: SCART/SCART vagy SCART/RCA dugó, hossz: 1–3 m
- CINCH: 2db vagy 3db CINCH mindkét végén, hossz: 1,5–5 m
- koaxiális: antenna TV-hez, 1,25–15 m, F/egyenes dugó

SD3010 1/-/-/30
23 34 130 100 SD3010




8 592920 002421








csatlakozók: IEC dugó – IEC aljzat = csatlakozó típusa: 2× egyenes = hossz: 10 m = árnyékolások száma: 2 = értékesítési csomagolás: 1 db, tasak

SD3103 1/5/20/80
23 34 131 030 SD3103




8 592920 002469








csatlakozók: IEC dugó – IEC aljzat = csatlakozó típusa: 1× egyenes, 1× ferde = hossz: 3,5 m = árnyékolások száma: 2 = értékesítési csomagolás: 1 db, tasak

SD3115 1/-/8/32
23 34 131 150 SD3115



8 592920 002506


csatlakozók: IEC dugó – IEC aljzat = csatlakozó típusa: 1× egyenes, 1× ferde = hossz: 15 m = árnyékolások száma: 2 = értékesítési csomagolás: 1 db, tasak

AV kábelek akasztható




- kábelek audio/video átvitelhez
- USB: 2.0 sebességű USB-A és mikro USB dugó, hossz: 1 m
- HDMI: multimédia TV-kábel, 3D vagy 4K, 1,5 m, PVC/nejlon
- SCART: SCART/SCART dugók, 1,5 m csatlakozókábel
- koaxiális: antenna és TV csatlak., 1,25–7,5 m, egyenes dugók

SL0101 1/5/20/80

23 33 001 010 SL0101



8 595025 374868

csatlakozók: A dugó – A dugó = csatlakozó típusa: 2× egyenes = hossz: 1,5 m = képfelbontás támogatás: 4K = maximális adatátviteli sebesség: 10,2 Gbit/s = anyag: PVC = értékesítési csomagolás: műanyag, akasztható

SL0301 1/5/20/80

23 33 003 010 SL0301



8 595025 374882





csatlakozók: A dugó – A dugó = csatlakozó típusa: 2× egyenes = hossz: 1,5 m = képfelbontás támogatás: 4K = maximális adatátviteli sebesség: 10,2 Gbit/s = anyag: nejlon = értékesítési csomagolás: műanyag, akasztható

SL2001 1/5/20/80

23 33 020 010 SL2001



8 595025 380487




hossz: 1,5 m = csatlakozók: SCART dugó – SCART dugó = értékesítési csomagolás: 1 db, műanyag, akasztható

AV kábelek papírbliszter

- minőségi kábelek beltéri használatra
- stabil video- és hangátvitel
- kapcsolat minden kompatibilis eszközzel a közvetlen és ferde csatlakozóknak köszönhetően

S10100 1/-/-/20

23 33 101 011 S10100



8 592920 107850






▪ csatlakozók: A dugó – A dugó
▪ csatlakozó típusa: 2× egyenes
▪ hossz: 1,5 m
▪ verzió HDMI: 2.0
▪ képfelbontás támogatás: 4K
▪ maximális adatátviteli sebesség: 18 Gbit




▪ anyag: PVC
▪ értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

S10102 1/-/-/20

23 33 101 013 S10102




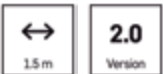

8 592920 107904

▪ csatlakozók: A dugó – C dugó
▪ csatlakozó típusa: 2× egyenes
▪ hossz: 1,5 m
▪ verzió HDMI: 2.0
▪ képfelbontás támogatás: 4K
▪ maximális adatátviteli sebesség: 18 Gbit


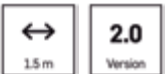

▪ anyag: PVC
▪ értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

S10103 1/-/-/20
23 33 101 014 S10103

- csatlakozók: A dugó – D dugó
- csatlakozó típusa: 2× egyenes
- hossz: 1,5 m
- verzió HDMI: 2.0
- képfelbontás támogatás: 4K
- maximális adatátviteli sebesség: 18 Gbit
- anyag: PVC
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

S10110 1/-/-/20
23 33 101 015 S10110

- csatlakozók: A dugó – A dugó
- csatlakozó típusa: 1× egyenes, 1× ferde
- hossz: 1,5 m
- verzió HDMI: 2.0
- képfelbontás támogatás: 4K
- maximális adatátviteli sebesség: 18 Gbit
- anyag: PVC
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter




S10101 1/-/-/20
23 33 101 016 S10101








- csatlakozók: A dugó – A dugó
- csatlakozó típusa: 2× egyenes
- hossz: 1,5 m
- verzió HDMI: 2.1
- képfelbontás támogatás: 8K
- maximális adatátviteli sebesség: 48 Gbit
- anyag: PVC
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

S10300 1/-/-/20
23 33 101 031 S10300


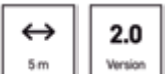

- csatlakozók: A dugó – A dugó
- csatlakozó típusa: 2× egyenes
- hossz: 3 m
- verzió HDMI: 2.0
- képfelbontás támogatás: 4K
- maximális adatátviteli sebesség: 18 Gbit
- anyag: PVC
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

S10310 1/-/-/20
23 33 101 032 S10310

- csatlakozók: A dugó – A dugó
- csatlakozó típusa: 1× egyenes, 1× ferde
- hossz: 3 m
- verzió HDMI: 2.0
- képfelbontás támogatás: 4K
- maximális adatátviteli sebesség: 18 Gbit
- anyag: PVC
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

S10500 1/-/-/10
23 33 101 051 S10500

- csatlakozók: A dugó – A dugó
- csatlakozó típusa: 2× egyenes
- hossz: 5 m
- verzió HDMI: 2.0
- képfelbontás támogatás: 4K
- maximális adatátviteli sebesség: 18 Gbit
- anyag: PVC
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

S10510 1/-/-/10
23 33 101 052 S10510





- csatlakozók: A dugó – A dugó
- csatlakozó típusa: 1× egyenes, 1× ferde
- hossz: 5 m
- verzió HDMI: 2.0
- képfelbontás támogatás: 4K
- maximális adatátviteli sebesség: 18 Gbit
- anyag: PVC
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

S10000 1/-/-/20
23 33 101 070 S10000






- csatlakozók: A dugó – A dugó
- csatlakozó típusa: 2× egyenes
- hossz: 0,75 m
- verzió HDMI: 2.0
- képfelbontás támogatás: 4K
- maximális adatátviteli sebesség: 18 Gbit
- anyag: PVC
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter




S11000 1/-/-/10
23 33 101 100 S11000





- csatlakozók: A dugó – A dugó
- csatlakozó típusa: 2× egyenes
- hossz: 10 m
- verzió HDMI: 2.0
- képfelbontás támogatás: 4K
- maximális adatátviteli sebesség: 18 Gbit
- anyag: PVC
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

S30500 1/-/-/20
23 33 130 051 S30500

- csatlakozók: IEC dugó – IEC aljzat
- csatlakozó típusa: 2× egyenes
- hossz: 5 m
- árnyékolások száma: 2
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

S30510 1/-/-/20
23 33 130 052 S30510





- csatlakozók: IEC dugó – IEC aljzat
- csatlakozó típusa: 1× egyenes, 1× ferde
- hossz: 5 m
- árnyékolások száma: 2
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



S31000 1/-/-/20
23 33 130 101 S31000





- csatlakozók: IEC dugó – IEC aljzat
- csatlakozó típusa: 2× egyenes
- hossz: 10 m
- árnyékolások száma: 2
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

S31010 1/-/-/20
23 33 130 102 S31010


- csatlakozók: IEC dugó – IEC aljzat
- csatlakozó típusa: 1× egyenes, 1× ferde
- hossz: 10 m
- árnyékolások száma: 2
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

S30100 1/-/-/20
23 33 130 120 S30100





- csatlakozók: IEC dugó – IEC aljzat
- csatlakozó típusa: 2× egyenes
- hossz: 1,25 m
- árnyékolások száma: 2
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

S30110 1/-/-/20
23 33 130 121 S30110





- csatlakozók: IEC dugó – IEC aljzat
- csatlakozó típusa: 1× egyenes, 1× ferde
- hossz: 1,25 m
- árnyékolások száma: 2
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

S31500 1/-/-/10
23 33 130 151 S31500





- csatlakozók: IEC dugó – IEC aljzat
- csatlakozó típusa: 2× egyenes
- hossz: 15 m
- árnyékolások száma: 2
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

S31510 1/-/-/12
23 33 130 152 S31510





- csatlakozók: IEC dugó – IEC aljzat
- csatlakozó típusa: 1× egyenes, 1× ferde
- hossz: 15 m
- árnyékolások száma: 2
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

S30200 1/-/-/20
23 33 130 250 S30200





- csatlakozók: IEC dugó – IEC aljzat
- csatlakozó típusa: 2× egyenes
- hossz: 2,5 m
- árnyékolások száma: 2
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

S30210 1/-/-/20
23 33 130 251 S30210





- csatlakozók: IEC dugó – IEC aljzat
- csatlakozó típusa: 1× egyenes, 1× ferde
- hossz: 2,5 m
- árnyékolások száma: 2
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

S30300 1/-/-/20
23 33 130 350 S30300





- csatlakozók: IEC dugó – IEC aljzat
- csatlakozó típusa: 2× egyenes
- hossz: 3,5 m
- árnyékolások száma: 2
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

S30310 1/-/-/20
23 33 130 351 S30310





- csatlakozók: IEC dugó – IEC aljzat
- csatlakozó típusa: 1× egyenes, 1× ferde
- hossz: 3,5 m
- árnyékolások száma: 2
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

S30700 1/-/-/20
23 33 130 750 S30700





- csatlakozók: IEC dugó – IEC aljzat
- csatlakozó típusa: 2× egyenes
- hossz: 7,5 m
- árnyékolások száma: 2
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter


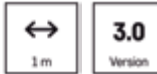
S30710 1/-/-/20
23 33 130 751 S30710





- csatlakozók: IEC dugó – IEC aljzat
- csatlakozó típusa: 1× egyenes, 1× ferde
- hossz: 7,5 m
- árnyékolások száma: 2
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

S70203 1/-/-/20
23 33 170 010 S70203


- hossz: 1 m
- csatlakozók: A dugó – mikro B dugó
- használat: töltés/adat
- USB verzió: 3.0
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

S70200 1/-/-/20
23 33 170 021 S70200





- hossz: 2 m
- csatlakozók: A dugó – A dugó
- használat: töltés/adat
- USB verzió: 2.0
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

S70201 1/-/-/20
23 33 170 022 S70201





- hossz: 2 m
- csatlakozók: A dugó – A aljzat
- használat: töltés/adat
- USB verzió: 2.0
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

S70202 1/-/-/20
23 33 170 023 S70202





- hossz: 2 m
- csatlakozók: A dugó – B dugó
- használat: töltés/adat
- USB verzió: 2.0
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

Okostelefon kábelek

- csatlakozók, adat-és töltőkábelek telefonhoz vagy tablethez
- tel. USB kábelek – mikro USB, USB-C, Lightning (iPhone-hoz)
- 2.0 és 3.0 sebesség, egyes modellek gyorsöltővel
- hossz: 1–2 m, lapos/kerek, klassz./feltekerh., többféle szín
- univerzális USB hosszabbító kábelek/elosztók, 3 csatlakozó-típus

hossz: 1 m ▪ csatlakozók: A dugó – mikro B dugó ▪ használat: töltés/adat ▪ USB verzió: 2.0 ▪ értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



8 592920 057872

SM7006W

1/-/25/100

23 35 070 610

SM7006W

hossz: 1 m ▪ csatlakozók: A dugó – mikro B dugó ▪ használat: töltés/adat ▪ USB verzió: 2.0 ▪ értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



8 592920 057902

SM7006B

1/-/25/100

23 35 070 620

SM7006B

hossz: 1 m ▪ csatlakozók: A dugó – mikro B dugó ▪ használat: töltés/adat ▪ USB verzió: 2.0 ▪ értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



8 592920 057933

SM7006G

1/-/25/100

23 35 070 630

SM7006G

hossz: 1 m ▪ csatlakozók: A dugó – mikro B dugó ▪ használat: töltés/adat ▪ USB verzió: 2.0 ▪ értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



8 592920 057964

SM7006P

1/-/25/100

23 35 070 640

SM7006P

hossz: 1 m = csatlakozók: A dugó – mikro B dugó = használat: töltés/adat = USB verzió: 2.0 = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



SM7006Y 1/-/25/100
23 35 070 650 SM7006Y

hossz: 1 m = csatlakozók: A dugó – mikro B dugó = használat: töltés/adat = USB verzió: 2.0 = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



SM7004W 1/-/25/100
23 35 070 410 SM7004W

hossz: 1 m = csatlakozók: A dugó – mikro B dugó = használat: töltés/adat = USB verzió: 2.0 = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



SM7004B 1/-/25/100
23 35 070 420 SM7004B

hossz: 1 m = csatlakozók: „A” egyenes csatlakozó – mikro „B” ferde csatlakozó, kétoldalú = használat: töltés/adat = USB verzió: 2.0 = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



SM7005BL 1/-/25/100
23 35 070 500 SM7005BL

hossz: 1 m = csatlakozók: A dugó – C dugó = használat: töltés/adat = USB verzió: 2.0 = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



SM7025W 1/-/25/100
23 35 072 500 SM7025W

hossz: 1,5 m = csatlakozók: A dugó – C dugó = használat: töltés/adat = USB verzió: 2.0 = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



SM7026
23 35 076 011

1/-/25/100
SM7026

hossz: 1 m = csatlakozók: A dugó – C dugó = használat: töltés/adat = USB verzió: 2.0 = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



SM7025BL
23 35 072 501

1/-/25/100
SM7025BL

hossz: 1 m = csatlakozók: A dugó – C dugó = használat: töltés/adat = USB verzió: 2.0 = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



SM7025B
23 35 072 502

1/-/25/100
SM7025B

hossz: 1 m = csatlakozók: A dugó – C dugó = használat: töltés/adat = USB verzió: 2.0 = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



SM7025G
23 35 072 503

1/-/25/100
SM7025G

hossz: 1 m = csatlakozók: A dugó – C dugó = használat: töltés/adat = USB verzió: 2.0 = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



SM7025P
23 35 072 504

1/-/25/100
SM7025P

hossz: 1 m = csatlakozók: A dugó – C dugó = használat: töltés/adat = USB verzió: 3.1 = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



SM7021BL
23 35 072 100

1/-/25/100
SM7021BL

hossz: 1 m = csatlakozók: „C” csatlakozó – „C” csatlakozó = használat: töltés/adat = USB verzió: 2.0 = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



SM7027W
23 35 076 013

1/-/25/100
SM7027W

hossz: 1 m = csatlakozók: „C” csatlakozó – „C” csatlakozó = használat: töltés/adat = USB verzió: 3.1 = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



SM7022BL
23 35 072 200

1/-/25/100
SM7022BL

hossz: 0,2 m = csatlakozók: A dugó – C dugó = használat: töltés/adat = USB verzió: 2.0 = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



SM7024W
23 35 072 410

1/-/25/100
SM7024W

hossz: 1 m = csatlakozók: C dugó – i16P dugó = használat: töltés/adat = USB verzió: 2.0 = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



SM7015W
23 35 076 014

1/-/25/100
SM7015W

hossz: 1 m = csatlakozók: A dugó – i16P dugó = használat: töltés/adat = USB verzió: 2.0 = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



SM7013W

1/-/25/100

23 35 071 310

SM7013W

csatlakozók: mikro B aljzat – C dugó = használat: töltés/adat = USB verzió: 2.0 = értékesítési csomagolás: 2 db, doboz



SM7023

2/-/50/200

23 35 072 310

SM7023

csatlakozók: 3,5 mm-es dugó – 3,5 mm-es dugó = sztereó = hossz: 1,5 m = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



SM5001

1/-/-/120

23 35 050 010

SM5001

csatlakozók: 3,5 mm-es dugó – 3,5 mm-es aljzat = sztereó = hossz: 2,5 m = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



SM5102

1/-/-/120

23 35 050 020

SM5102

csatlakozók: 3,5 mm-es dugó – 3,5 mm-es dugó = sztereó = hossz: 3 m = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



SM5003

1/-/-/100

23 35 050 030

SM5003

csatlakozók: 3,5 mm-es dugó – 3,5 mm-es aljzat = sztereó = hossz: 5 m = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



SM5105
23 35 050 050

1/-/-/100
SM5105

hossz: 0,15 m = csatlakozók: A aljzat – mikro B dugó OTG funkcióval = használat: adat = USB verzió: 2.0 = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



SM7053
23 35 076 010

1/-/-/120
SM7053

hossz: 0,15 m = csatlakozók: A aljzat – C dugó OTG funkcióval = használat: adat = USB verzió: 3.0 = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



SM7054
23 35 076 012

1/-/25/100
SM7054

hossz: 2 m = csatlakozók: A dugó – mini B dugó = használat: töltés/adat = USB verzió: 2.0 = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



SM7009BL
23 35 076 020

1/-/-/120
SM7009BL

hossz: 2 m = csatlakozók: A dugó – mikro B dugó = használat: töltés/adat = USB verzió: 2.0 = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



SM7008BL
23 35 076 021

1/-/-/120
SM7008BL

csatlakozók: 3,5 mm-es egyenes csatlakozó – 3,5-es ferde csatlakozó = sztereó = hossz: 1 m = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



8 592920 039427

SM7031BL
23 35 073 110

1/-/25/100
SM7031BL

Fix és rugalmas kábelek

Fix kábelek CYKY-J

- kerek rézkábelek huzalozáshoz: elosztótábla konnektorhoz
- szerelés gipszkartonba vagy kábelcsatornába (falra szerelt)
- 3 vezetékes (3 szál) 1,5 vagy 2,5 mm² átmérő
- hossz: 100 m
- strapabíró szigetelés, fekete színben

A3004

100/-/-/100

31 16 300 400



8 592920 117835

vezeték keresztmetszet: 3× 1,5 mm² = jelölés: CYKY-J = szín: fekete = értékesítési csomagolás: 100 m, fólia

**A3010**

100/-/-/100

31 16 301 000



8 592920 117842

vezeték keresztmetszet: 3× 2,5 mm² = jelölés: CYKY-J = szín: fekete = értékesítési csomagolás: 100 m, fólia



Kábelek rugalmas PVC CYSY

- kerek beltéri rézkábelek
- ideális olyan készülékekhez, mint pl. hűtő, mosógép stb.
- 3 vezetékes (3 szál) 1 vagy 1,5 mm² átmérő
- hossz: 100 m
- puha szigetelés, fehér színben

A3366

100/-/-/100

31 16 336 600



3 875000 262010



vezeték keresztmetszet: 3× 1,0 mm² = jelölés: H05VV-F = szín: fehér = értékesítési csomagolás: 100 m, fólia

A3369

100/-/-/100

31 16 336 900



8 592920 117811



vezeték keresztmetszet: 3× 1,5 mm² = jelölés: H05VV-F = szín: fehér = értékesítési csomagolás: 100 m, fólia

Szolár kábelek

- beltéri, fix fotovoltaiikus berendezésekhez és kültéri telepítésekhez tervezték
- ózított OFC rézből készült mag
- kettős köpeny térhálósított kopolimerből készült
- ellenáll a mechanikai sérüléseknek
- TÜV Rheinland tanúsítvánnyal rendelkezik

S9401

500/-/-/500

23 15 094 010

H1Z2Z2 BLACK
4MM

8 592920 118962



vezeték keresztmetszet: 1× 4,0 mm² = jelölés: H1Z2Z2 = szín: fekete = értékesítési csomagolás: 500 m, fa kábeldob

S9402

500/-/-/500

23 15 094 020

H1Z2Z2 RED 4MM



8 592920 118979



vezeték keresztmetszet: 1× 4,0 mm² = jelölés: H1Z2Z2 = szín: piros = értékesítési csomagolás: 500 m, fa kábeldob

S9403

500/-/-/500

23 15 094 030

H1Z2Z2 BLACK
6MM

8 592920 118986



vezeték keresztmetszet: 1× 6,0 mm² = jelölés: H1Z2Z2 = szín: fekete = értékesítési csomagolás: 500 m, fa kábeldob

S9404

500/-/-/500

23 15 094 040

H1Z2Z2 RED 6MM



8 592920 118993



vezeték keresztmetszet: 1× 6,0 mm² = jelölés: H1Z2Z2 = szín: piros = értékesítési csomagolás: 500 m, fa kábeldob

Magasfrekvenciás technológia, antennák, elektromos eszközök, tartozékok



Antennák

CITY



- megfelelő jelerősségű helyre történő beszereléshez
- LTE szűrővel felszerelve a mobilisugárzás okozta interferencia kivédésére
- egyes modellek 5G szűrővel
- vízszintes és függőleges polarizációjú vételi lehetőség

használat: beltéri ▪ több adó vételére alkalmas ▪ jelvétel: FM/DAB/DVB-T/T2 ▪ full HD adások vételére alkalmas ▪ LTE szűrő ▪ 5G szűrő ▪ polarizáció: vízszintes és függőleges ▪ frekvenciasávok: FM/VHF/DAB/UHF ▪ frekvenciatartomány: 87,5–230 MHz, 470–698 MHz ▪ vételi szög: 360° ▪ táplálás: DC USB 5 V/550 mA (tartozék) ▪ a csatlakozó típusa: IEC ▪ a koaxiális kábel hossza a csomagban: 1,5 m ▪ méretek: 79 × 360 × 77 mm ▪ értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



J0686

1/-/-/8

27 02 026 000

EM-T4

használat: beltéri ▪ több adó vételére alkalmas ▪ jelvétel: DAB/DVB-T/T2 ▪ full HD adások vételére alkalmas ▪ LTE szűrő ▪ 5G szűrő ▪ polarizáció: vízszintes és függőleges ▪ frekvenciasávok: VHF/UHF ▪ frekvenciatartomány: 174–230 MHz, 470–698 MHz ▪ vételi szög: 360° ▪ táplálás: DC USB 5 V/550 mA (tartozék) ▪ a csatlakozó típusa: IEC ▪ a koaxiális kábel hossza a csomagban: 1,5 m ▪ méretek: 155 × 213 × 25 mm ▪ értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



J0687

1/-/-/8

27 02 027 000

EM-HF10

használat: beltéri = több adó vételére alkalmas = jelvétel: DVB-T/T2 = full HD adások vételére alkalmas = LTE szűrő = 5G szűrő = polarizáció: vízszintes és függőleges = frekvenciasávok: VHF/UHF = frekvenciatartomány: 174–230 MHz, 470–698 MHz = vételi szög: 360° = táplálás: DC USB 5 V/550 mA (tartozék) = a csatlakozó típusa: IEC = a koaxiális kábel hossza a csomagban: 1,5 m = méretek: 215 × 210 × 15 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



J0688

1/-/-8

27 02 028 000

EM- HF20

használat: beltéri = több adó vételére alkalmas = jelvétel: FM/DAB/DVB-T/T2 = full HD adások vételére alkalmas = teljesítményfokozás vezérlés = LTE szűrő = 5G szűrő = polarizáció: vízszintes és függőleges = frekvenciasávok: FM/VHF/DAB/UHF = frekvenciatartomány: 47–230 MHz, 470–698 MHz = vételi szög: 360° = táplálás: DC USB 5 V/550 mA (tartozék) = csatlakozók száma a csomagban: 1 db = a csatlakozó típusa: IEC = a koaxiális kábel hossza a csomagban: 1,5 m = méretek: 128 × 240 × 230 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



J0701

1/-/-10

27 02 031 000

RING-C550

használat: beltéri = több adó vételére alkalmas = jelvétel: DVB-T/T2 = full HD adások vételére alkalmas = LTE szűrő = 5G szűrő = polarizáció: vízszintes és függőleges = frekvenciasávok: UHF = frekvenciatartomány: 470–698 MHz = vételi szög: 180° = táplálás: DC USB 5 V/550 mA (tartozék) = csatlakozók száma a csomagban: 1 db = a csatlakozó típusa: IEC = méretek: 20 × 165 × 165 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



J0702

1/-/-5

27 02 032 000

FLAT-C400

használat: beltéri = több adó vételére alkalmas = jelvétel: DAB/DVB-T/T2 = full HD adások vételére alkalmas = LTE szűrő = 5G szűrő = polarizáció: vízszintes és függőleges = frekvenciasávok: VHF/UHF = frekvenciatartomány: 174–230 MHz, 470–698 MHz = vételi szög: 360° = táplálás: DC USB 5 V/550 mA (tartozék) = csatlakozók száma a csomagban: 1 db = a csatlakozó típusa: IEC = a koaxiális kábel hossza a csomagban: 2 m = méretek: 8 × 345 × 77 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



J0703

1/-/-20

27 02 033 000

ARCH-C200

használat: beltéri = több adó vételére alkalmas = jelvétel: FM/DAB/DVB-T/T2 = full HD adások vételére alkalmas = teljesítményfokozás vezérlés = LTE szűrő = 5G szűrő = polarizáció: vízszintes és függőleges = frekvenciasávok: FM/VHF/DAB/UHF = frekvenciatartomány: 87,5–230 MHz, 470–698 MHz = vételi szög: 360° = táplálás: DC USB 5 V/550 mA (tartozék) = csatlakozók száma a csomagban: 1 db = a csatlakozó típusa: IEC = a koaxiális kábel hossza a csomagban: 1,5 m = méretek: 200 × 40 × 230 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



J0704

1/-/-10

27 02 034 000

RING-C500

használat: beltéri = több adó vételére alkalmas = jelvétele: FM/DAB/DVB-T/T2 = full HD adások vételére alkalmas = teljesítményfokozás vezérlés = LTE szűrő = 5G szűrő = polarizáció: vízszintes és függőleges = frekvenciasávok: FM/VHF/DAB/UHF = frekvenciatartomány: 87,5–230 MHz, 470–698 MHz = vételi szög: 180° = táplálás: DC USB 5 V/550 mA (tartozék) = csatlakozók száma a csomagban: 1 db = a csatlakozó típusa: IEC = a koaxiális kábel hossza a csomagban: 1,5 m = méretek: 110 × 290 × 220 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



J0705
27 02 035 000

1/-/-/10
ORBI-C200

használat: beltéri = több adó vételére alkalmas = jelvétele: DAB/DVB-T/T2 = full HD adások vételére alkalmas = teljesítményfokozás vezérlés = LTE szűrő = 5G szűrő = polarizáció: vízszintes és függőleges = frekvenciasávok: VHF/DAB/UHF = frekvenciatartomány: 174–230 MHz, 470–698 MHz = vételi szög: 360° = táplálás: DC USB 5 V/550 mA (tartozék) = csatlakozók száma a csomagban: 1 db = a csatlakozó típusa: IEC = a koaxiális kábel hossza a csomagban: 1,5 m = méretek: 110 × 50 × 355 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



J0707
27 02 037 000

1/-/-/5
BAR-C100

használat: beltéri = több adó vételére alkalmas = jelvétele: FM/DAB/DVB-T/T2 = full HD adások vételére alkalmas = LTE szűrő = 5G szűrő = polarizáció: vízszintes és függőleges = frekvenciasávok: FM/VHF/DAB/UHF = frekvenciatartomány: 87,5–230 MHz, 470–698 MHz = vételi szög: 360° = táplálás: USB 5 V/200 mA (tartozék) = a csatlakozó típusa: IEC = a koaxiális kábel hossza a csomagban: 1,85 m = méretek: 300 × 80 × 45 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



J0708
27 02 038 000

1/-/-/20
WOOD-C500

használat: beltéri = több adó vételére alkalmas = jelvétele: FM/DAB/DVB-T/T2 = full HD adások vételére alkalmas = LTE szűrő = 5G szűrő: nem = polarizáció: vízszintes és függőleges = frekvenciasávok: FM/VHF/DAB/UHF = frekvenciatartomány: 87,5–230 MHz, 470–790 MHz = vételi szög: 360° = táplálás: DC USB 5 V/550 mA (tartozék) = a csatlakozó típusa: IEC = a koaxiális kábel hossza a csomagban: 1,85 m = méretek: 300 × 80 × 45 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



J0682
27 02 025 000

1/-/-/20
EM-9041

használat: beltéri = több adó vételére alkalmas = jelvétele: DAB/DVB-T/T2 = full HD adások vételére alkalmas = LTE szűrő = 5G szűrő = polarizáció: vízszintes és függőleges = frekvenciasávok: VHF/UHF = frekvenciatartomány: 174–230 MHz, 470–698 MHz = vételi szög: 180° = táplálás: USB 5 V/200 mA (tartozék) = a csatlakozó típusa: IEC = méretek: 1,3 × 228 × 128 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



J0709
27 02 039 000

1/-/-/22
LEAF-C600



használat: beltéri = több adó vételére alkalmas = jelvétel: DAB/DVB-T/T2 = full HD adások vételére alkalmas =
LTE szűrő = 5G szűrő: nem = polarizáció: vízszintes és függőleges = frekvenciasávok: VHF/UHF =
frekvenciatartomány: 174–230 MHz, 470–790 MHz = vételi szög: 180° = táplálás: DC USB 5 V/550 mA
(tartozék) = a csatlakozó típusa: IEC = méretek: 1,3 × 228 × 128 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



J0673
27 02 020 000

1/-/-22
EM-9023



használat: beltéri = több adó vételére alkalmas = jelvétel: DAB/DVB-T/T2 = full HD adások vételére alkalmas =
LTE szűrő = 5G szűrő: nem = polarizáció: vízszintes = frekvenciasávok: VHF/UHF = frekvenciatartomány: 174–
230 MHz, 470–790 MHz = vételi szög: 180° = táplálás: DC USB 5 V/550 mA (tartozék) = a csatlakozó típusa: IEC
= méretek: 7 × 460 × 150 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



J0659
27 02 012 000

1/-/-10
EM-101N



használat: beltéri = több adó vételére alkalmas = jelvétel: FM/DAB/DVB-T/T2 = full HD adások vételére
alkalmas = teljesítményfokozás vezérlés = LTE szűrő = 5G szűrő: nem = polarizáció: vízszintes és függőleges =
frekvenciasávok: FM/VHF/UHF = frekvenciatartomány: 87,5–230 MHz, 470–790 MHz = vételi szög: 360° =
táplálás: DC USB 5 V/550 mA (tartozék) = a csatlakozó típusa: IEC = a koaxiális kábel hossza a csomagban: 1,5
m = méretek: 135 × 45 × 54 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



J0656
27 02 009 000

1/-/-20
EM-004



VILLAGE



- alacsonyabb jelerősségű helyekre (távolabb az adótól)
- LTE szűrővel felszerelve a mobsugárzás okozta interferencia kivédésére
- vízszintes és függőleges polarizációjú vételi lehetőség

használat: beltéri/kültéri = távoli vételre alkalmas = több adó vételére alkalmas = jelvétel: DVB-T/T2 = full HD
adások vételére alkalmas = teljesítményfokozás vezérlés = LTE szűrő = 5G szűrő = polarizáció: vízszintes és
függőleges = frekvenciasávok: UHF = frekvenciatartomány: 470–698 MHz = vételi szög: 90° = táplálás: DC USB
5 V/550 mA (tartozék) = csatlakozók száma a csomagban: 2 db = a csatlakozó típusa: F, IEC = a koaxiális kábel
hossza a csomagban: 8,5 m = méretek: 230 × 325 × 20 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



J0801
27 04 310 000

1/-/-10
DIO-V750



használat: beltéri/kültéri = távoli vételre alkalmas = több adó vételére alkalmas = jelvétel: FM/DAB/DVB-T/T2 = full HD adások vételére alkalmas = LTE szűrő = 5G szűrő = polarizáció: vízszintes és függőleges = frekvenciasávok: FM/VHF/DAB/UHF = frekvenciatartomány: 87,5–230 MHz, 470–698 MHz = vételi szög: 180° = táplálás: USB 5 V/200 mA (tartozék) = csatlakozók száma a csomagban: 2 db = a csatlakozó típusa: IEC = a koaxiális kábel hossza a csomagban: 5 m = méretek: 230 × 80 × 120 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



J0802
27 04 320 000

1/-/-/10
CAMP-V400

használat: beltéri/kültéri = távoli vételre alkalmas = több adó vételére alkalmas = jelvétel: FM/DAB/DVB-T/T2 = full HD adások vételére alkalmas = LTE szűrő = 5G szűrő: nem = polarizáció: vízszintes és függőleges = frekvenciasávok: FM/VHF/DAB/UHF = frekvenciatartomány: 87,5–230 MHz, 470–790 MHz = vételi szög: 180° = táplálás: DC USB 5 V/550 mA (tartozék) = csatlakozók száma a csomagban: 2 db = a csatlakozó típusa: IEC = a koaxiális kábel hossza a csomagban: 5 m = méretek: 110 × 60 × 190 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



J0683
27 04 020 500

1/-/-/10
EM-711

használat: beltéri/kültéri = távoli vételre alkalmas = több adó vételére alkalmas = jelvétel: DVB-T/T2 = full HD adások vételére alkalmas = LTE szűrő = 5G szűrő = polarizáció: vízszintes és függőleges = frekvenciasávok: UHF = frekvenciatartomány: 470–698 MHz = elemek száma: 10 = vételi szög: 30°/40° = táplálás: DC USB 5 V/550 mA (tartozék) = a csatlakozó típusa: F, IEC = a koaxiális kábel hossza a csomagban: 5 m = méretek: 315 × 215 × 200 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



J0685
27 02 029 000

1/-/-/8
EM-DIO3

használat: beltéri/kültéri = távoli vételre alkalmas = több adó vételére alkalmas = jelvétel: FM/DAB/DVB-T/T2 = full HD adások vételére alkalmas = LTE szűrő = 5G szűrő = polarizáció: vízszintes és függőleges = frekvenciasávok: FM/VHF/UHF = frekvenciatartomány: 47–698 MHz = vételi szög: 360° = táplálás: USB 5 V/200 mA (tartozék) = a csatlakozó típusa: IEC = a koaxiális kábel hossza a csomagban: 5 m = méretek: 300 × 40 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



J0803
27 04 330 000

1/-/-/2
MOON-V900

használat: kültéri univerzális = távoli vételre alkalmas = több adó vételére alkalmas = jelvétel: FM/DAB/DVB-T/T2 = full HD adások vételére alkalmas = LTE szűrő = 5G szűrő: nem = polarizáció: vízszintes és függőleges = frekvenciasávok: FM/VHF/UHF = frekvenciatartomány: 47–790 MHz = vételi szög: 360° = táplálás: DC USB 5 V/550 mA (tartozék) = a csatlakozó típusa: F, IEC = a koaxiális kábel hossza a csomagban: 5 m = méretek: 40 × 300 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



J0664
27 02 016 000

1/-/-/2
EM-9016C

használat: beltéri/kültéri = távoli vételre alkalmas = több adó vételére alkalmas = jelvétel: DAB/DVB-T/T2 = full HD adások vételére alkalmas = teljesítményfokozás vezérlés = LTE szűrő = 5G szűrő = polarizáció: vízszintes és függőleges = frekvenciasávok: VHF/DAB/UHF = frekvenciatartomány: 174–230 MHz, 470–698 MHz = vételi szög: 180° = táplálás: DC USB 5 V/550 mA (tartozék) = csatlakozók száma a csomagban: 2 db = a csatlakozó típusa: F, IEC = a koaxiális kábel hossza a csomagban: 8,5 m = méretek: 40 × 130 × 320 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



J0804

27 04 340 000

1/-/-/2

FLIPP-V200

használat: kültéri univerzális = távoli vételre alkalmas = több adó vételére alkalmas = jelvétel: FM/DAB/DVB-T/T2 = full HD adások vételére alkalmas = LTE szűrő = 5G szűrő: nem = polarizáció: vízszintes és függőleges = frekvenciasávok: FM/VHF/DAB/UHF = frekvenciatartomány: 87,5–230 MHz, 470–790 MHz = vételi szög: 38°/90° = táplálás: DC USB 5 V/550 mA (tartozék) = a csatlakozó típusa: F, IEC = a koaxiális kábel hossza a csomagban: 5 m = méretek: 460 × 320 × 150 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



J0681

27 04 020 400

1/-/-/5

EM-9086

használat: kültéri = távoli vételre alkalmas = jelvétel: DVB-T/T2 = full HD adások vételére alkalmas = LTE szűrő = 5G szűrő: nem = polarizáció: vízszintes és függőleges = frekvenciasávok: UHF = frekvenciatartomány: 470–790 MHz = elemek száma: 20 = vételi szög: 30°/40° = táplálás: DC 5–12 V/100 mA (tartozék) = csatlakozók száma a csomagban: 1 db = a csatlakozó típusa: F, IEC = a koaxiális kábel hossza a csomagban: 10 m = méretek: 400 × 39 × 330 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



J0667

27 04 020 100

1/-/-/8

EM-20G/Z

PROFI



- alacsony jelerősségű helyekre (távol az adótól)
- LTE szűrővel felszerelve a mobil sugárzás okozta interferencia kivédésére
- egyes modellek 5G szűrővel
- vízszintes és függőleges polarizációjú vételi lehetőség

- használat: kültéri YAGI
- távoli vételre alkalmas
- jelvétel: DVB-T/T2
- full HD adások vételére alkalmas
- LTE szűrő
- 5G szűrő
- polarizáció: vízszintes és függőleges
- frekvenciasávok: UHF
- frekvenciatartomány: 470–698 MHz
- elemek száma: 16
- vételi szög: 38°/80°
- csatlakozók száma a csomagban: 1 db
- a csatlakozó típusa: F csatlakozó
- méretek: 790 × 510 × 440 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



J0906

27 04 560 000

1/-/-/6

EM-P117



- használat: kültéri YAGI
- távoli vételre alkalmas
- jelvétele: DVB-T/T2
- full HD adások vételére alkalmas
- LTE szűrő
- 5G szűrő
- polarizáció: vízszintes és függőleges
- frekvenciasávok: UHF
- frekvenciatartomány: 470–698 MHz



J0907
27 04 570 000

1/-/-6
EM-P127

- használat: kültéri
- távoli vételre alkalmas
- több adó vételére alkalmas
- jelvétele: DVB-T/T2
- full HD adások vételére alkalmas
- LTE szűrő
- 5G szűrő
- polarizáció: vízszintes és függőleges
- frekvenciasávok: UHF



J0690
27 04 039 000

1/-/-4
EM-29U5G

- használat: kültéri
- távoli vételre alkalmas
- jelvétele: DVB-T/T2
- full HD adások vételére alkalmas
- LTE szűrő
- 5G szűrő: nem
- polarizáció: vízszintes és függőleges
- frekvenciasávok: UHF
- frekvenciatartomány: 470–790 MHz



J0669
27 04 280 010

1/-/-1
EM-2845

- használat: kültéri
- távoli vételre alkalmas
- jelvétele: DVB-T/T2
- full HD adások vételére alkalmas
- LTE szűrő
- 5G szűrő: nem
- polarizáció: vízszintes és függőleges
- frekvenciasávok: UHF
- frekvenciatartomány: 470–790 MHz



J0680
27 04 030 000

1/-/-1
EM-116

- használat: kültéri
- távoli vételre alkalmas
- több adó vételére alkalmas
- jelvétele: DAB/DVB-T/T2
- full HD adások vételére alkalmas
- 5G szűrő: nem
- polarizáció: vízszintes és függőleges
- frekvenciasávok: VHF/UHF
- frekvenciatartomány: 170–790 MHz



J5818
27 03 001 000

1/-/-1
EM-008

- használat: kültéri hálózati
- távoli vételre alkalmas
- több adó vételére alkalmas
- jelvétel: DAB/DVB-T/T2
- full HD adások vételére alkalmas
- LTE szűrő
- 5G szűrő: nem
- polarizáció: vízszintes és függőleges
- frekvenciasávok: VHF/DAB/UHF

- frekvenciatartomány: 170–790 MHz
- vételi szög: 30°/40°
- táplálás: 12 V/100 mA (tartozék)
- a csatlakozó típusa: F csatlakozó
- méretek: 178 × 560 × 780 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



J0665

1/-/-1

27 03 105 000

EM-025

- használat: kültéri hálózati
- távoli vételre alkalmas
- több adó vételére alkalmas
- jelvétel: DAB/DVB-T/T2
- full HD adások vételére alkalmas
- LTE szűrő
- 5G szűrő: nem
- polarizáció: vízszintes és függőleges
- frekvenciasávok: VHF/DAB/UHF

- frekvenciatartomány: 170–790 MHz
- vételi szög: 30°/40°
- táplálás: 12 V/100 mA (tartozék)
- a csatlakozó típusa: F csatlakozó
- méretek: 178 × 560 × 780 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



J0666

1/-/-1

27 03 106 000

EM-030

TV jelvevők

TV jelvevők

DVB-T/DVB-T2: DVB-T2 = csatlakozók: 1× USB 2.0, 1× HDMI 1.4, 1× miniUSB, 1× IEC, 1× SCART = finomhangoló frekvenciatartomány: 174–230MHz, 474–860 MHz = jel bemeneti szint: -75,2 és -23,9 dBm = frissítés USB-n keresztül: igen = felvétel lehetősége (PVR): igen, USB-n keresztül, legfeljebb 1 TB = rögzítési formátum: TS szabadon lejátszható = fájlformátum a merevlemezen: FAT16, FAT32, NTFS = EPG program. útmutató: 7 nap = táplálás: 220–240 V AC 50/60 Hz = fogyasztás (bekapcsolásnál/készenlétben): 5 W/<1 W = méretek: 120 × 75 × 25 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



J6014

1/-/-20

25 20 236 400

EM190-S HD

DVB-T/DVB-T2: DVB-T2 = csatlakozók: 1× USB 2.0, 1× HDMI 1.4, 1× miniUSB, 1× IEC, 1× SCART = finomhangoló frekvenciatartomány: 174–230MHz, 474–860 MHz = jel bemeneti szint: -75,2 és -23,9 dBm = frissítés USB-n keresztül: igen = felvétel lehetősége (PVR): igen, USB-n keresztül = rögzítési formátum: TS szabadon lejátszható = fájlformátum a merevlemezen: FAT32, NTFS = EPG program. útmutató: 7 nap = táplálás: 100 V/240 V AC 50–60 Hz = fogyasztás (bekapcsolásnál/készülékben): 5 W/<1 W = méretek: 120 × 75 × 25 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



8 592920 105184

J6015

25 20 236 500

1/-/-/20

EM190-L

Tartozékok

J50988

1/-/-/280

25 20 900 088

D.O. EM190 /
EM190S

8 592920 084786



a következő termékekhez tervezett: EM190/EM190S/EM190L = tanulási funkció = kód megjegyzése az elem eltávolítása után = hatótávolság: 15 m = táplálás: 2× AAA = méretek: 175 × 45 × 15 mm = súly: 100 g = értékesítési csomagolás: 1 db, PVC csomag

J50989

1/-/-/220

25 20 900 089

D.O.
EM190/EM190S S

8 592920 087954



a következő termékekhez tervezett: EM190/EM190S/EM190L = tanulási funkció = kód megjegyzése az elem eltávolítása után = hatótávolság: 15 m = táplálás: 2× AAA = méretek: 170 × 55 × 20 mm = súly: 100 g = értékesítési csomagolás: 1 db, PVC csomag

Csatlakozó aljzatok

- jóváhagyott alkatrészek profiknak és barkácsolóknak
- kiemelkedő műszaki tulajdonságok a minőségi anyagok révén
- digitális jel vételére és feldolgozására tervezett termékek

- típus: végcsatlakozó
- jelölés: TV (2) + R (2) + SAT (3)
- végcsillapítás: 3 dB
- csatlakozó típusa: IEC + F (female)
- méretek: 26 × 60 × 60 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



8 595025 301802

J0240

25 01 000 300

1/-/-/60

EU3303



- típus: végcsatlakozó
- jelölés: TV (2) + R (2) + SAT (3)
- végcsillapítás: 3 dB
- csatlakozó típusa: IEC + F (female)
- méretek: 26 × 60 × 60 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

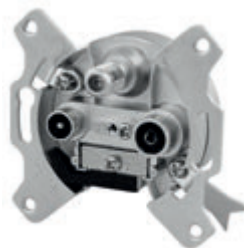
**J0240E**

1/-/-/100

25 01 000 330

EU3303E

- típus: átmenő
- jelölés: TV (7) + R (7) + SAT (10)
- végcsillapítás: 7 dB
- beiktatási csillapítás: 3 dB
- csatlakozó típusa: IEC + F (female)
- méretek: 26 × 60 × 60 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

**J0260**

1/-/-/60

25 01 000 400

EU3407

- típus: végcsatlakozó
- jelölés: TV (3,5) + R (4)
- végcsillapítás: 3 dB
- csatlakozó típusa: IEC
- méretek: 26 × 60 × 60 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

**J0200**

1/-/-/60

25 01 000 100

EU3503

- típus: végcsatlakozó
- jelölés: TV (1) + R (2)
- végcsillapítás: 1 dB
- csatlakozó típusa: IEC
- méretek: 26 × 60 × 60 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

**J0203**

1/-/-/60

25 01 000 200

EU3601P

- típus: átmenő
- jelölés: TV (7) + R (7)
- végcsillapítás: 7 dB
- beiktatási csillapítás: 3 dB
- csatlakozó típusa: IEC
- méretek: 26 × 60 × 60 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

**J0220J**

1/-/-/60

25 01 100 100

EU3607

- típus: átmenő
- jelölés: TV (14) + R (14)
- végcsillapítás: 14 dB
- beiktatási csillapítás: 1,5 dB
- csatlakozó típusa: IEC
- méretek: 26 × 60 × 60 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

**J0222**

1/-/-/60

25 01 100 300

EU3614

Tartozékok

Csatlakozók, elosztók

- földfelszíni és műholdas jelsugárzás összevonásához
- vagy földfelszíni jelek egyszerre 2 antennáról
- elválasztó burkolat: beltéri (IP20) v. kültéri (IP53)
- 4 kimenetre is elosztja a jelet (F vagy IEC csatlakozók)
- egyes modellek DC feszültség-áteresztők is

- | | |
|--|---|
| ▪ termék: összekapcsoló SAT+TV | ▪ használat: TV + R |
| ▪ bemenetek száma: 2 | ▪ védettség: IP20 |
| ▪ kimenetek száma: 1 | ▪ méretek: 17 × 32 × 23 mm |
| ▪ csatlakozó típusa: IEC | ▪ értékesítési csomagolás: 1 db, PVC csomag |
| ▪ frekvenciatartomány: 0,1–1 000 MHz | |
| ▪ beiktatási csillapítás: 3,5 dB | |
| ▪ közvetlen (DC) feszültségen keresztül (power pass) | |
| ▪ lámpatest: cink öntvény | |
| ▪ üzemi hőmérséklet: -10–+65 °C | |

**J0197**

1/-/10/200

25 03 000 100

EU2491

- | | |
|--|---|
| ▪ termék: összekapcsoló SAT+TV | ▪ üzemi hőmérséklet: -10–+65 °C |
| ▪ bemenetek száma: 2 | ▪ használat: TV + R + SAT |
| ▪ kimenetek száma: 1 | ▪ védettség: IP53 |
| ▪ alkalmas műholdas jelek egyesítéséhez | ▪ méretek: 25 × 35 × 20 mm |
| ▪ csatlakozó típusa: F csatlakozó | ▪ értékesítési csomagolás: 1 db, PVC csomag |
| ▪ frekvenciatartomány: 5–2 400 MHz | |
| ▪ beiktatási csillapítás: 3,5 dB | |
| ▪ közvetlen (DC) feszültségen keresztül (power pass) | |
| ▪ lámpatest: cink öntvény | |

**J0198**

1/-/10/200

25 03 000 400

TV+SAT
COMBINER

- termék: elágazó
- bemenetek száma: 1
- kimenetek száma: 2
- csatlakozó típusa: IEC
- frekvenciatartomány: 0,1–1 000 MHz
- beiktatási csillapítás: 3,5 dB
- közvetlen (DC) feszültségen keresztül (power pass)
- antenna elosztó anyaga: cink öntvény
- üzemi hőmérséklet: -10→+65 °C
- használat: TV + R
- védettség: IP20
- méretek: 17 × 32 × 23 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, header card

**J0199**

1/-/10/200

25 04 200 100

EU2501

- bemenetek száma: 1
- kimenetek száma: 2
- csatlakozó típusa: F
- frekvenciatartomány: 5–2 400 MHz
- beiktatási csillapítás: 3,7 dB
- közvetlen (DC) feszültségen keresztül (power pass)
- antenna elosztó anyaga: cink öntvény
- üzemi hőmérséklet: -10→+65 °C
- használat: TV + R
- védettség: IP20
- méretek: 25 × 35 × 20 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

**J0102**

1/-/10/200

25 04 500 110

EM2342

- bemenetek száma: 1
- kimenetek száma: 3
- csatlakozó típusa: F
- frekvenciatartomány: 5–2 400 MHz
- beiktatási csillapítás: 6 dB
- közvetlen (DC) feszültségen keresztül (power pass)
- antenna elosztó anyaga: cink öntvény
- üzemi hőmérséklet: -10→+65 °C
- használat: TV + R + SAT
- védettség: IP20
- méretek: 20 × 56 × 25 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

**J0103**

1/-/10/200

25 04 600 110

EM2343

- bemenetek száma: 1
- kimenetek száma: 4
- csatlakozó típusa: F
- frekvenciatartomány: 5–2 400 MHz
- beiktatási csillapítás: 7,5 dB
- közvetlen (DC) feszültségen keresztül (power pass)
- antenna elosztó anyaga: cink öntvény
- üzemi hőmérséklet: -10→+65 °C
- használat: TV + R + SAT
- védettség: IP20
- méretek: 20 × 56 × 25 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

**J0104**

1/-/10/200

25 04 700 110

EM2344

Vonalerősítők, előerősítők, LTE szűrő

- jelerősítés: 20–30 dB, F csatlakozók (be/ki), IP45
- beépített LTE-szűrő, 790 MHz elnyomja a mobil interferenciát
- LTE-szűrő külön is megvásárolható (régij antennához)

termék: antenna előerősítő = bemenetek száma: 1 = kimenetek száma: 1 = frekvenciatartomány: 5–260 MHz, 470–790 MHz = erősítés: 25 dB = zajszám: <3,0 dB = csatlakozók: F csatlakozó = védelem: IP45 =
lyuktávolság: 27 mm = táplálás: 12 V/50 mA = méretek: 12 × 44 × 40 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, PVC csomag

**J5802**

1/-/10/200

25 07 100 600

BEN-25

termék: antenna előerősítő = bemenetek száma: 1 = kimenetek száma: 1 = frekvenciatartomány: 5–260 MHz, 470–790 MHz = erősítés: 30 dB = zajszám: <3,0 dB = csatlakozók: F csatlakozó = védelem: IP45 =
lyuktávolság: 27 mm = táplálás: 12 V/50 mA = méretek: 12 × 44 × 40 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, PVC csomag

**J5803**

1/-/10/200

25 07 100 700

BEN-30

termék: árnyékolt vonalerősítő = bemenetek száma: 1 = kimenetek száma: 1 = frekvenciatartomány: 470–790 MHz = elnyomott sáv: 790–2 200 MHz = erősítés: 20 dB = zajszám: <2,0 dB = maximális kimeneti jelszint: 104 dB μ V = csatlakozók: F csatlakozó = védelem: IP45 = táplálás: 5–12 V DC, 65 mA = méretek: 20 × 42 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, header card

**J5709**

1/-/10/200

25 08 000 810

AMP-20/5-12

termék: árnyékolt vonalerősítő = bemenetek száma: 1 = kimenetek száma: 1 = frekvenciatartomány: 470–790 MHz = elnyomott sáv: 790–2 200 MHz = erősítés: 30 dB = zajszám: <2,0 dB = maximális kimeneti jelszint: 104 dB μ V = csatlakozók: F csatlakozó = védelem: IP45 = táplálás: 5–12 V DC, 65 mA = méretek: 20 × 42 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, header card

**J5710**

1/-/10/200

25 08 000 900

AMP-30 5-12V

termék: szélessávú házi erősítő = bemenetek száma: 1 = kimenetek száma: 2 = frekvenciatartomány: 47–230 MHz, 470–698 MHz = elnyomott sáv: 400–470 MHz, 699–2 200 MHz = erősítés: 25 dB = nyereség vezérlés: 0–15 dB = zajszám: <3,0 dB = maximális kimeneti jelszint: 108 dB μ V = csatlakozók: F csatlakozó = védelem: IP20 = táplálás: 230 V +/-10 %, 50/60 Hz, 3 W = méretek: 105 × 135 × 40 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

**J0400**

1/-/-/40

25 06 000 800

EM440

termék: 5G szűrő = bemenetek száma: 1 = kimenetek száma: 1 = frekvenciatartomány: 0,3–694 MHz = elnyomott sáv: 700–2 400 MHz = csillapítás az elnyomott sávban: >40 dB = csatlakozók: F csatlakozó = védelem: IP20 = előerősítők egyenáramú tápellátással: igen, 300 mA = méretek: 16 × 40 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

**J5711**

1/-/10/200

25 08 100 100

EM694F

termék: 5G szűrő = bemenetek száma: 1 = kimenetek száma: 1 = frekvenciatartomány: 0,3–694 MHz = elnyomott sáv: 700–2 400 MHz = csillapítás az elnyomott sávban: >40 dB = csatlakozók: IEC csatlakozó = védelem: IP20 = előerősítők egyenáramú tápellátással: igen, 300 mA = méretek: 16 × 68 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

**J5712**

1/-/10/200

25 08 100 200

EM694IEC

Tápegységek

- antenna preamp és elosztó tápellátása duplexerrel
- kim. feszültség: 12 V/300 mA vagy 12 V/100 mA, F/IEC csatl.
- tápkábel hossza: 1,5 m

típus: SMPS kapcsolt = a következő termékekhez tervezett: antenna előerősítők táplálása = bemeneti feszültség: 110–230 V = kimeneti feszültség: 12 V = kimeneti áram: 300 mA = ECO dizájn = fogyasztás készenléti állapotban: <0,3 W = tápegység csatlakozó = bemeneti csatlakozó: F csatlakozó = kimeneti csatlakozó: IEC = tápkábel: 1,5 m = méretek: 70 × 57 × 23 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

**J5810**

1/-/-/80

17 02 010 035

EM-12SP

típus: SMPS kapcsolt = a következő termékekhez tervezett: antenna előerősítők táplálása = bemeneti feszültség: 110–230 V = kimeneti feszültség: 12 V = kimeneti áram: 100 mA = ECO dizájn = fogyasztás készenléti állapotban: <math>< 0,3 \text{ W}</math> = tápegység csatlakozó = bemeneti csatlakozó: F csatlakozó = kimeneti csatlakozó: F-csatlakozó = tápkábel: 1,5 m = méretek: 24 × 68 × 35 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



J58133

1/-/-/70

17 02 010 034

BEN-712A

Antennatartó konzolok

- rögzítés TV-re, Internet és parabola műholdas antennákra
- falra, oszlopra vagy erkélykorlátra szerelhető
- hossz: 250–500 mm, átmérő: 28–40 mm, magasság: 150–630 mm
- galvanizált rozsdamentes felület

J60030

1/-/-/1

25 21 000 030

V30G



8 595025 325037



tartó típusa: hálózati antennákhoz = hosszúság az alaptól: 250 mm = felületkezelés: galvanizálás = csőátmérő: 28 mm = magasság: 630 mm = rögzítése: fal = értékesítési csomagolás: 1 db, nincs csomagolás

J60110

1/-/-/1

25 21 000 110

V110G



8 595025 344823



tartó típusa: hálózati antennákhoz elsődleges = hosszúság az alaptól: 250 mm = felületkezelés: galvanizálás = csőátmérő: 28 mm = magasság: 160 mm = rögzítése: fal = értékesítési csomagolás: 1 db, nincs csomagolás

J60120

1/-/-/1

25 21 000 120

V120G



8 595025 325068



tartó típusa: hálózati antennákhoz = hosszúság az alaptól: 250 mm = felületkezelés: galvanizálás = csőátmérő: 40 mm = magasság: 150 mm = rögzítése: fal = értékesítési csomagolás: 1 db, nincs csomagolás

J60130

1/-/-/1

25 21 000 130

V130G



8 595025 325075



tartó típusa: hálózati antennákhoz = hosszúság az alaptól: 350 mm = felületkezelés: galvanizálás = csőátmérő: 40 mm = magasság: 150 mm = rögzítése: fal = értékesítési csomagolás: 1 db, nincs csomagolás

J60140

1/-/-/1

25 21 000 140

V140G



8 595025 325082



tartó típusa: hálózati antennákhoz = hosszúság az alaptól: 500 mm = felületkezelés: galvanizálás = csőátmérő: 40 mm = magasság: 150 mm = rögzítése: fal = értékesítési csomagolás: 1 db, nincs csomagolás

J60170

1/-/-/1

25 21 000 170

V170G



8 595025 325099



tartó típusa: árbócra szerelhető = hosszúság az alaptól: 350 mm = felületkezelés: galvanizálás = csőátmérő: 40 mm = magasság: 150 mm = rögzítése: oszlop = értékesítési csomagolás: 1 db, nincs csomagolás



Videó kaputelefon, csengő

Videó kaputelefon, szettek

Videó kaputelefon

- a modern otthoni biztonság része
- a készletben kamera és képernyő intuitív vezérléssel
- bőv. extra bemenetekkel, képernyőkkel vagy bizt. kamerákkal
- kapuvezérlés a házban belülről, érintős/mechanikus gombok
- minőségi videótelefonok fotografikus memóriával/Wifi-vel
- fehér vagy infravörös kamera az éjszakai láthatóságért
- színes kijelző, akár 16 csengőhang, tápellátás tartozék

- termék: videótelefon szett
- képernyő nagysága: 7"
- felvétel lehetőség
- zár vezérlése
- intercom
- a képernyő táplálása: 12 V DC (tartozék)
- CCTV kamerák csatlakoztatása
- képernyő méretei: 175 × 125 × 20 mm
- a kameraegység méretei: 135 × 50 × 25 mm
- kamera látószöge: 160°
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



H3010 1/-/-/6
30 10 003 010 EM-10AHD

- képernyő nagysága: 7"
- zár és kapunyitó vezérlése
- intercom
- a képernyő táplálása: 12 V DC (tartozék)
- javasolt kameraegység: H3016, H3017, H3018
- képernyő méretei: 175 × 125 × 20 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



H3015 1/-/-/21
30 10 003 015 EM-10AHD

- termék: kameraegység RFID -vel
- kameraegység gombjainak száma: 1
- táplálás: monitoron keresztül
- vezetékek száma (képernyő/zár/táplálás): 4/2/0
- a kameraegység méretei: 131 × 47 × 18 mm
- védelem: IP44
- kamera látószöge: 160°
- ajtózárról való vezérlés
- telepítés: felületi



H3016 1/-/-/20
30 10 003 016 EM-10AHD RF-1

- termék: kameraegység RFID -vel
- kameraegység gombjainak száma: 2
- táplálás: monitoron keresztül
- vezetékek száma (képernyő/zár/táplálás): 2× 4/2/0
- a kameraegység méretei: 131 × 47 × 18 mm
- védelem: IP44
- kamera látószöge: 160°
- ajtózárról való vezérlés
- telepítés: felületi



H3017 1/-/-/20
30 10 003 017 EM-10AHD RF-2

- termék: kameraegység RFID -vel
- kameraegység gombjainak száma: 4
- táplálás: monitoron keresztül
- vezetékek száma (képernyő/zár/táplálás): 4× 4/2/0
- a kameraegység méretei: 131 × 47 × 18 mm
- védelem: IP44
- kamera látószöge: 160°
- ajtózárról való vezérlés
- telepítés: felületi



H3018 1/-/-/20
30 10 003 018 EM-10AHD RF-4

- termék: kameraegység
- kameraegység gombjainak száma: 1
- táplálás: monitoron keresztül
- vezetékek száma (képernyő/zár/táplálás): 4+0+0
- a kameraegység méretei: 49 × 132 × 20 mm
- védelem: IP65
- kamera látószöge: 160° vízszintesen és 130° függőlegesen
- ajtózárról való vezérlés
- telepítés: felületi



H3019 1/-/-/20
30 10 003 019 EM-10AHD KEY-1

- termék: videotelefon szett
- képernyő nagysága: 7"
- zár vezérlés
- a képernyő táplálása: 14,5 V DC (tartozék)
- képernyő méretei: 152 × 215 × 18 mm
- a kameraegység méretei: 141 × 63 × 40 mm
- kamera látószöge: 80°
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



H2050 1/-/-/8
30 10 002 050 H2050

- termék: videotelefon szett
- képernyő nagysága: 7"
- zár vezérlése
- intercom
- a képernyő táplálása: 12 V DC (tartozék)
- CCTV kamerák csatlakoztatása
- képernyő méretei: 233 × 23 × 160 mm
- a kameraegység méretei: 64 × 46 × 145 mm
- kamera látószöge: 80°

= értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



H2017 1/-/-/6
30 10 002 017 EM-07HD

- termék: audió kaputelefon szett
- zár és kapunyitó vezérlése: csak ajtózár
- táplálás: 12 V DC (tartozék)
- vezetékek száma (képernyő / zár / kapu): 2+2+0
- az ajtóállomás mérete: 35 × 65 × 145 mm
- a fülhallgató mérete: 75 × 93 × 225 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



H1085 1/-/-/10
30 10 000 291 H1085

- termék: audió kaputelefon szett
- zár és kapunyitó vezérlése: csak ajtózár
- táplálás: 12 V DC
- vezetékek száma (képernyő / zár / kapu): 3+2+0
- az ajtóállomás mérete: 116 × 199 × 40 mm
- a fülhallgató mérete: 75 × 93 × 225 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



H1086 1/-/-/10
30 10 000 292 H1086

- termék: további kameraegység
- kameraegység gombjainak száma: 1
- táplálás: monitoron keresztül
- vezetékek száma (képernyő/zár/táplálás): 4/2/0
- a kameraegység méretei: 64 × 46 × 145 mm
- védettség: IP44
- kamera látószöge: 80°
- ajtózár vezérlése
- telepítés: felületi

= értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



H1141 1/-/-/20
30 10 001 151 EM-07HD C-01

Videó kaputelefon, videó csengők GoSmart



- Tökéletes beléptetőrendszer ipari és magánépületekhez
- Kétirányú kommunikáció a látogatóval az ajtó kinyitása nélkül
- Automatikus video- és hangfelvétel mozgás észlelésekor
- Éjjellátó a tökéletes képért minden fényviszonyok mellett
- Kompatibilis az EMOS GoSmart termékekkel és TUYA eszközökkel
- Hangvezérlés a Google Assistant és az Amazon Alexa-val



- termék: videotelefon szett
- képernyő nagysága: 7
- felvétel lehetősége
- zár vezérlése
- intercom
- a képernyő táplálása: 12 V DC (tartozék)
- CCTV kamerák csatlakoztatása
- képernyő méretei: 175 × 118 × 25 mm
- a kameraegység méretei: 142 × 44 × 21 mm

- kamera látószöge: 160°
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife,
- protokoll: Wi-fi
- csatlakoztathatóság: 2,4 GHz WIFI
- hangkommunikáció: kétirányú



H4010 1/-/-/4
30 10 040 100 IP-700A

- termék: további monitor
- képernyő nagysága: 7
- zár és kapunyitó vezérlése
- intercom
- a képernyő táplálása: 12 V DC (tartozék)
- javasolt kameraegység: H3016, H3017, H3018, H301
- képernyő méretei: 175 × 118 × 18 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



H4011 1/-/-/6
30 10 040 110 IP-700B

- zár vezérlése
- kiegészítő beltéri csengő
- kamera látószöge: 110°
- kamera felbontása: 1 920 × 1 080
- mozgásérzékelés
- IR CUT
- riasztó
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife

- protokoll: Wi-Fi
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WIFI
- tárolás SD-kártyán
- felhőalapú tárolás
- lopás elleni védelem
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- hangkommunikáció: kétirányú
- értesítések a mobilalkalmazáshoz
- WebRTC funkció



H4030 1/-/-/8
30 10 040 300 IP-09D DC

- zár vezérlése
- kiegészítő beltéri csengő
- kamera látószöge: 110°
- kamera felbontása: 1 920 × 1 080
- mozgásérzékelés
- IR CUT
- riasztó
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife

- protokoll: Wi-Fi
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WIFI
- tárolás SD-kártyán
- felhőalapú tárolás
- lopás elleni védelem
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- hangkommunikáció: kétirányú
- értesítések a mobilalkalmazáshoz
- WebRTC funkció



H4031 1/-/-/12
30 10 040 310 IP-09C

- kiegészítő beltéri csengő
- kamera látószöge: 130°
- kamera felbontása: 1 920 × 1 080
- mozgásérzékelés
- IR CUT
- riasztó: nem
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, SmartLife
- protokoll: Wi-Fi
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WIFI
- tárolás SD-kártyán
- felhőalapú tárolás
- lopás elleni védelem
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- hangkommunikáció: kétirányú
- értesítések a mobilalkalmazáshoz
- WebRTC funkció



H4032

1/-/-10

30 10 040 320

IP-15S

Tartozékok beléptető rendszerekhez

- elektromos ajtóvezérlés a biztonsági rendszer lelke
- gyakran beléptető billentyűzettel/ujjlenyomat olvasóval
- a hozzáférés ellenőrzése után az ajtó automatikusan kinyílik
- billentyűzet 2 relével, beépített RFID kulcstartó-olvasóval
- memóriakártya kapacitása: akár 1 000 kód

H8011

1/-/-20

30 80 000 011

H8011



8 595025 384812



termék: kódbillentyűzet RFID-olvasóval = kapcsoló relék száma: 2 = kódok száma: akár 1 000 = táplálás: 12-24 V DC (nem tartozék) = méretek: 34 × 76 × 120 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

H8013

1/100/-/700

30 80 000 013

H8013



8 595025 385802



termék: RF ID kulcs = méretek: 28 × 7 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, tasak = frekvencia: 125 kHz

H7006

1/-/-/40

30 70 000 006

H7006



8 592920 019573



bemeneti feszültség: 100-240 V~ 50/60 Hz = a következő termékekhez tervezett: adapter az RL EMOS videó kaputelefonokhoz = kimeneti feszültség: 12 V DC = kimeneti áram: max. 2 000 mA = méretek: 35 × 50 × 80 × mm = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

C0024

1/-/-/30

28 04 000 013

C0024



4 042203 778382



termék: zár = típus: mechanikus kapcsolással, NYITOTT helyzet - állandó belépés = táplálás: 12 V AC/DC (nem a csomag része) = méretek: 25 × 28 × 250 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

C0025

1/-/-/30

28 04 000 014

C0025



4 042203 778306



termék: zár = típus: egy időköddel (time pin), NYITOTT elektromos impulzus után, az ajtón áthaladva ZÁRT lesz = táplálás: 12 V AC/DC (nem a csomag része) = méretek: 25 × 28 × 250 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

H7009

1/-/-/50

30 70 000 009

H7009



8 592920 110584



max. teljesítmény összesen: 12 V/5 A = bemeneti feszültség: 100-240 V~, 47-63 Hz = túlterhelés, túlfeszültség és rövidzárlat elleni védelem = a következő termékekhez tervezett: univerzális = LED jelzőfények = kimeneti feszültség: 12 V DC = kimeneti áram: max. 5 000 mA = tápellátás típusa: kábel nélkül = méretek: 77 × 55 × 92 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, papír doboz

Kamerák, biztonságtechnika

Kamerák GoSmart



- Az emberek és otthonok biztonságának megőrzésére
- Ipari és magánépületek kültéri megfigyelése
- Szokatlan mozgásról szóló riasztások küldése mobil eszközökre
- Automatikus video- és hangfelvétel mozgás észlelésekor
- Kompatibilis az EMOS GoSmart termékekkel és TUYA eszközökkel
- Hangvezérlés a Google Assistant és az Amazon Alexa-val



- automatikus képtárolás
- az érzékelési terület beállítása
- éjszakai látásmód
- kamera látószöge: 100°
- védettség: IP20
- kamera felbontása: 1 920 × 1 080
- mozgásérzékelés
- hangérzékelés
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Wi-Fi
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WIFI
- hangkommunikáció: kétirányú
- mozgáskövetés (tracking)
- motoros forgatás
- mozgásérzékelési szög: 100°
- mozgásérzékelési tartomány: 10 méter



H4051 1/-/-12
30 24 040 510 IP-100 CUBE

- automatikus képtárolás
- az érzékelési terület beállítása
- éjszakai látásmód
- kamera látószöge: 100°
- védettség: IP20
- kamera felbontása: 2 304 × 1 296
- mozgásérzékelés
- hangérzékelés
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Wi-Fi
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WIFI
- hangkommunikáció: kétirányú
- mozgáskövetés (tracking)
- motoros forgatás
- mozgásérzékelési szög: 100°
- mozgásérzékelési tartomány: 10 méter
- emberi test felismerése



H4052 1/-/-6
30 24 040 520 IP-500 GUARD

- automatikus képtárolás
- az érzékelési terület beállítása
- éjszakai látásmód
- kamera látószöge: 130°
- védettség: IP65
- kamera felbontása: 1 920 × 1 080
- mozgásérzékelés
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Wi-Fi
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WIFI
- hangkommunikáció: kétirányú
- mozgásérzékelési szög: 120°
- mozgásérzékelési tartomány: 9 méter
- emberi test felismerése



H4053 1/-/-14
30 24 040 530 IP-200 SNAP

- automatikus képtárolás
- az érzékelési terület beállítása
- éjszakai látásmód
- kamera látószöge: 130°
- védetség: IP65
- kamera felbontása: 1 920 × 1 080
- mozgásérzékelés
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Wi-Fi
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WIFI
- hangkommunikáció: kétirányú
- mozgáskövetés (tracking)
- motoros forgatás
- mozgásérzékelési szög: 120°
- mozgásérzékelési tartomány: 10 méter



H4054 1/-/-/4
30 24 040 540 IP-300 TORCH

- automatikus képtárolás
- az érzékelési terület beállítása
- éjszakai látásmód
- kamera látószöge: 130°
- védetség: IP65
- kamera felbontása: 1 920 × 1 080
- mozgásérzékelés
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Wi-Fi
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WIFI
- hangkommunikáció: kétirányú
- mozgáskövetés (tracking)
- motoros forgatás
- mozgásérzékelési szög: 120°
- mozgásérzékelési tartomány: 10 méter



H4055 1/-/-/4
30 24 040 550 IP-300 TORCH

- automatikus képtárolás
- éjszakai látásmód
- kamera látószöge: 110°
- védetség: IP55
- kamera felbontása: 1 920 × 1 080
- mozgásérzékelés
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Wi-Fi
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WIFI
- hangkommunikáció: kétirányú
- mozgásérzékelési szög: 120°
- mozgásérzékelési tartomány: 10 méter
- emberi test felismerése



H4056 1/-/-/5
30 24 040 560 IP-600 EYE

Csengők

Vezeték nélküli csengők

- EMOS ajtócsengők elemes vagy hálózatról működő vevővel
- gyárilag/a felhasználó által, pillanatok alatt párosítható
- új modellek jelismétlővel – korlátlan hatótávolság
- 1 vagy 2 vízálló gombbal, több gombbal is bővíthető
- hangerőszabályzó, optikai jelzés, akár 52 csengőhang

hatótávolság: 150 m = dallamok száma: 10 = párosítási módszer: automatikus párosítás – self-learning = speciális funkciók: elem nélküli nyomógomb = optikai jelzés a csengőn = optikai jelzés a nyomógombon = maximális csengetési hangerő: 110 dB = másik gomb hozzáadásának opciója: igen, max. 8 = a nyomógombok száma a csomagolásban: 1 db = tartalék (pót) nyomógomb: P5750T = vízálló gomb: IP44 = a gomb tápellátása: áramtalanított = a vevők száma a csomagolásban: 1 db = hangerőszabályzó: igen, 5 szint = a főegység tápellátása: 230 V AC

**P5750**

34 02 118 000

1/-/-/14

P5750



hatótávolság: 150 m = dallamok száma: 10 = párosítási módszer: automatikus párosítás – self-learning = speciális funkciók: elem nélküli nyomógomb = optikai jelzés a csengőn = optikai jelzés a nyomógombon = maximális csengetési hangerő: 110 dB = másik gomb hozzáadásának opciója: igen, max. 8 = a nyomógombok száma a csomagolásban: 2 darab = tartalék (pót) nyomógomb: P5750T = vízálló gomb: IP44 = a gomb tápellátása: áramtalanított = a vevők száma a csomagolásban: 1 db = hangerőszabályzó: igen, 5 szint = a főegység tápellátása: 230 V AC

**P5750.2T**

34 02 119 000

1/-/-/8

P5750.2T



hatótávolság: 150 m = dallamok száma: 10 = párosítási módszer: automatikus párosítás – self-learning = speciális funkciók: elem nélküli nyomógomb = optikai jelzés a csengőn = optikai jelzés a nyomógombon = maximális csengetési hangerő: 110 dB = másik gomb hozzáadásának opciója: igen, max. 8 = a nyomógombok száma a csomagolásban: 1 db = tartalék (pót) nyomógomb: P5750T = vízálló gomb: IP44 = a gomb tápellátása: áramtalanított = a vevők száma a csomagolásban: 2 darab = hangerőszabályzó: igen, 5 szint = a főegység tápellátása: 230 V AC

**P5750.2R**

34 02 120 000

1/-/-/8

P5750.2R



hatótávolság: 120 m = dallamok száma: 16 = párosítási módszer: automatikus párosítás – self-learning = speciális funkciók: USB-port – 2 A, ismétlési funkció – lehetővé teszi a gomb hatótávolságának kibővítését több száz méterrel = optikai jelzés a csengőn = optikai jelzés a nyomógombon = maximális csengetési hangerő: 85 dB = másik gomb hozzáadásának opciója: igen, max. 8 = a nyomógombok száma a csomagolásban: 1 db = tartalék (pót) nyomógomb: P5760T = vízálló gomb: IP44 = a gomb tápellátása: 1× 3 V CR2032 (tartozék) = a vevők száma a csomagolásban: 1 db = hangerőszabályzó: igen, 5 szint = a főegység tápellátása: 230 V AC



P5760
34 02 060 000

1/-/5/10
P5760



hatótávolság: 120 m = dallamok száma: 16 = párosítási módszer: automatikus párosítás – self-learning = speciális funkciók: ismétlési funkció – lehetővé teszi a gomb hatótávolságának kibővítését több száz méterrel = optikai jelzés a csengőn = optikai jelzés a nyomógombon = maximális csengetési hangerő: 85 dB = másik gomb hozzáadásának opciója: igen, max. 8 = a nyomógombok száma a csomagolásban: 1 db = tartalék (pót) nyomógomb: P5760T = vízálló gomb: IP44 = a gomb tápellátása: 1× 3 V CR2032 (tartozék) = a vevők száma a csomagolásban: 1 db = hangerőszabályzó: igen, 5 szint = a főegység tápellátása: 3× 1,5 V AA (nem tartozék)



P5763
34 02 060 001

1/-/5/10
P5763



hatótávolság: 120 m = dallamok száma: 16 = párosítási módszer: automatikus párosítás – self-learning = speciális funkciók: ismétlési funkció – lehetővé teszi a gomb hatótávolságának kibővítését több száz méterrel = optikai jelzés a csengőn = optikai jelzés a nyomógombon = maximális csengetési hangerő: 85 dB = másik gomb hozzáadásának opciója: igen, max. 8 = tartalék (pót) nyomógomb: P5760T = a gomb tápellátása: 1× 3 V CR2032 (tartozék) = a vevők száma a csomagolásban: 1 db = hangerőszabályzó: igen, 5 szint = a főegység tápellátása: 3× 1,5 V AA (nem tartozék)



P5763R
34 02 063 000

1/-/5/15
P5763R



hatótávolság: 150 m = dallamok száma: 36 = párosítási módszer: automatikus párosítás – self-learning = optikai jelzés a nyomógombon = maximális csengetési hangerő: 85 dB = másik gomb hozzáadásának opciója: igen, max. 6 = a nyomógombok száma a csomagolásban: 1 db = tartalék (pót) nyomógomb: P5727T = vízálló gomb: IP44 = a gomb tápellátása: 1× 3 V CR2032 (tartozék) = a vevők száma a csomagolásban: 1 db = hangerőszabályzó: igen, 4 szint = a főegység tápellátása: 230 V AC



P5727
34 02 025 000

1/-/6/24
P5727



hatótávolság: 60 m = dallamok száma: 1 = párosítási módszer: automatikus párosítás – self-learning = optikai jelzés a csengőn = optikai jelzés a nyomógombon = maximális csengetési hangerő: 75 dB = másik gomb hozzáadásának opciója: igen, max. 8 = a nyomógombok száma a csomagolásban: 1 db = tartalék (pót) nyomógomb: P5723T = vízálló gomb: IP44 = a gomb tápellátása: 1× 3 V CR2032 (tartozék) = a vevők száma a csomagolásban: 1 db = a főegység tápellátása: 230 V AC



P5705
34 02 005 000

1/-/4/12
98080S



hatótávolság: 100 m = dallamok száma: 16 = párosítási módszer: automatikus párosítás – self-learning = optikai jelzés a csengőn = optikai jelzés a nyomógombon = maximális csengetési hangerő: 80 dB = másik gomb hozzáadásának opciója: igen, max. 8 = a nyomógombok száma a csomagolásban: 1 db = tartalék (pót) nyomógomb: P5723T = vízálló gomb: IP44 = a gomb tápellátása: 1× 3 V CR2032 (tartozék) = a vevők száma a csomagolásban: 1 db = hangerőszabályzó = a főegység tápellátása: 3× 1,5 V AA (nem tartozék)



P5712 1/-/5/40
34 02 012 000 98105



hatótávolság: 100 m = dallamok száma: 36 = párosítási módszer: automatikus párosítás – self-learning = optikai jelzés a csengőn = optikai jelzés a nyomógombon = maximális csengetési hangerő: 75 dB = másik gomb hozzáadásának opciója: igen, max. 8 = a nyomógombok száma a csomagolásban: 1 db = tartalék (pót) nyomógomb: P5723T = vízálló gomb: IP44 = a gomb tápellátása: 1× 3 V CR2032 (tartozék) = a vevők száma a csomagolásban: 1 db = a főegység tápellátása: 3× 1,5 V AA (nem tartozék)



P5723 1/3/-/48
34 02 107 000 98098



hatótávolság: 180 m = dallamok száma: 52 = párosítási módszer: automatikus párosítás – self-learning = optikai jelzés a csengőn = optikai jelzés a nyomógombon = maximális csengetési hangerő: 90 dB = másik gomb hozzáadásának opciója: igen, max. 6 = a nyomógombok száma a csomagolásban: 1 db = tartalék (pót) nyomógomb: P5728T = vízálló gomb: IP56 = a gomb tápellátása: 1× 12 V A23 (tartozék) = a vevők száma a csomagolásban: 1 db = hangerőszabályzó: igen, 5 szint = a főegység tápellátása: 3× 1,5 V AAA (nem tartozék)



P5728 1/-/-/30
34 02 043 000 P5728



hatótávolság: 180 m = dallamok száma: 52 = párosítási módszer: automatikus párosítás – self-learning = optikai jelzés a csengőn = optikai jelzés a nyomógombon = maximális csengetési hangerő: 90 dB = másik gomb hozzáadásának opciója: igen, max. 6 = a nyomógombok száma a csomagolásban: 1 db = tartalék (pót) nyomógomb: P5728T = vízálló gomb: IP56 = a gomb tápellátása: 1× 12 V A23 (tartozék) = a vevők száma a csomagolásban: 2 darab = hangerőszabályzó: igen, 5 szint = a főegység tápellátása: 3× 1,5 V AAA (nem tartozék)



P5730 1/-/-/12
34 02 115 000 P5730



hatótávolság: 180 m = dallamok száma: 36 = párosítási módszer: automatikus párosítás – self-learning = speciális funkciók: elem nélküli nyomógomb = optikai jelzés a csengőn = optikai jelzés a nyomógombon = maximális csengetési hangerő: 90 dB = másik gomb hozzáadásának opciója: igen, max. 6 = a nyomógombok száma a csomagolásban: 1 db = tartalék (pót) nyomógomb: P5729T = vízálló gomb: IP44 = a gomb tápellátása: áramtalanított = a vevők száma a csomagolásban: 1 db = hangerőszabályzó: igen, 4 szint = a főegység tápellátása: 230 V AC



P5729 1/-/-/14
34 02 044 000 P5729



hatótávolság: 180 m = dallamok száma: 36 = párosítási módszer: automatikus párosítás – self-learning = speciális funkciók: elem nélküli nyomógomb = optikai jelzés a csengőn = optikai jelzés a nyomógombon = maximális csengetési hangerő: 90 dB = másik gomb hozzáadásának opciója: igen, max. 6 = a nyomógombok száma a csomagolásban: 1 db = tartalék (pót) nyomógomb: P5729T = vízálló gomb: IP44 = a gomb tápellátása: áramtalanított = a vevők száma a csomagolásban: 2 darab = hangerőszabályzó: igen, 4 szint = a főegység tápellátása: 230 V AC



P5731 1/-/-/8
34 02 116 000 P5731

hatótávolság: 100 m = dallamok száma: 38 = párosítási módszer: automatikus párosítás – self-learning = speciális funkciók: jól látható optikai jelzés csengetéskor = optikai jelzés a csengőn = optikai jelzés a nyomógombon = maximális csengetési hangerő: 90 dB = másik gomb hozzáadásának opciója: igen, max. 16 = a nyomógombok száma a csomagolásban: 1 db = tartalék (pót) nyomógomb: P5732T = vízálló gomb: IP44 = a gomb tápellátása: 1x 3 V CR2032 (tartozék) = a vevők száma a csomagolásban: 1 db = hangerőszabályzó: igen, 4 szint = a főegység tápellátása: 3x 1,5 V AAA (nem tartozék)



P5732 1/-/-/30
34 02 117 000 P5732

hatótávolság: 180 m = dallamok száma: 36 = párosítási módszer: automatikus párosítás – self-learning = speciális funkciók: elem nélküli nyomógomb = optikai jelzés a csengőn = optikai jelzés a nyomógombon = maximális csengetési hangerő: 90 dB = másik gomb hozzáadásának opciója: igen, max. 6 = a nyomógombok száma a csomagolásban: 1 db = tartalék (pót) nyomógomb: P5729T = vízálló gomb: IP44 = a gomb tápellátása: áramtalanított = a vevők száma a csomagolásban: 1 db = hangerőszabályzó: igen, 4 szint = a főegység tápellátása: 230 V AC



P5729B 1/-/-/14
34 02 121 000 P5729B

hatótávolság: 150 m = dallamok száma: 36 = párosítási módszer: automatikus párosítás – self-learning = speciális funkciók: jól látható optikai jelzés csengetéskor = optikai jelzés a csengőn = optikai jelzés a nyomógombon = maximális csengetési hangerő: 110 dB = másik gomb hozzáadásának opciója: igen, max. 8 = a nyomógombok száma a csomagolásban: 1 db = tartalék (pót) nyomógomb: P5732T = vízálló gomb: IP44 = a gomb tápellátása: 1x 3 V CR2032 (tartozék) = a vevők száma a csomagolásban: 1 db = hangerőszabályzó: igen, 4 szint = a főegység tápellátása: 230 V AC



P5733W 1/-/-/14
34 02 122 000 P5733W

hatótávolság: 150 m = dallamok száma: 36 = párosítási módszer: automatikus párosítás – self-learning = speciális funkciók: jól látható optikai jelzés csengetéskor = optikai jelzés a csengőn = optikai jelzés a nyomógombon = maximális csengetési hangerő: 110 dB = másik gomb hozzáadásának opciója: igen, max. 8 = a nyomógombok száma a csomagolásban: 1 db = tartalék (pót) nyomógomb: P5732T = vízálló gomb: IP44 = a gomb tápellátása: 1x 3 V CR2032 (tartozék) = a vevők száma a csomagolásban: 1 db = hangerőszabályzó: igen, 4 szint = a főegység tápellátása: 230 V AC



P5733S 1/-/-/14
34 02 123 000 P5733S

hatótávolság: 150 m = dallamok száma: 36 = párosítási módszer: automatikus párosítás – self-learning = speciális funkciók: jól látható optikai jelzés csengetéskor = optikai jelzés a csengőn = optikai jelzés a nyomógombon = maximális csengetési hangerő: 110 dB = másik gomb hozzáadásának opciója: igen, max. 8 = a nyomógombok száma a csomagolásban: 1 db = tartalék (pót) nyomógomb: P5732T = vízálló gomb: IP44 = a gomb tápellátása: 1× 3 V CR2032 (tartozék) = a vevők száma a csomagolásban: 1 db = hangerőszabályzó: igen, 4 szint = a főegység tápellátása: 230 V AC



P5733G

1/-/-/14

34 02 124 000

P5733G

hatótávolság: 150 m = dallamok száma: 10 = párosítási módszer: automatikus párosítás – self-learning = optikai jelzés a csengőn = optikai jelzés a nyomógombon = maximális csengetési hangerő: 85 dB = másik gomb hozzáadásának opciója: igen, max. 8 = a nyomógombok száma a csomagolásban: 1 db = tartalék (pót) nyomógomb: P5734T = vízálló gomb: IP56 = a gomb tápellátása: 1× 3 V CR2032 (tartozék) = a vevők száma a csomagolásban: 1 db = hangerőszabályzó: igen, 5 szint = a főegység tápellátása: 230 V AC



P5734

1/-/-/14

34 02 125 000

P5734

hatótávolság: 150 m = dallamok száma: 10 = párosítási módszer: automatikus párosítás – self-learning = optikai jelzés a csengőn = optikai jelzés a nyomógombon = maximális csengetési hangerő: 85 dB = másik gomb hozzáadásának opciója: igen, max. 8 = a nyomógombok száma a csomagolásban: 1 db = tartalék (pót) nyomógomb: P5734T = vízálló gomb: IP56 = a gomb tápellátása: 1× 3 V CR2032 (tartozék) = a vevők száma a csomagolásban: 1 db = hangerőszabályzó: igen, 5 szint = a főegység tápellátása: 230 V AC



P5734B

1/-/-/14

34 02 126 000

P5734B

Tartalék nyomógombok

- pót- vagy kiegészítő gombok EMOS ajtócsengőkhöz
- vezeték nélküli, bizonyos ajtócsengő-típusokkal kompatibilis
- általában 1 elemmel működik, vízálló (IP44)

táplálás: áramtalanított = párosítási módszer: self-learning (automatikus párosítás) = hatótávolság szabad területen: akár 150 m = védettség: IP55 = a csengőtípushoz tervezett: P5750, P5750.2T, P5750.2R



P5750T

1/-/-/50

34 02 118 001

P5750T

táplálás: 1× 3 V CR2032 (tartozék) = párosítási módszer: self-learning (automatikus párosítás) = hatótávolság szabad területen: akár 120 m = védetség: IP44 = a csengőtípushoz tervezett: P5760, P5763, P5763R



P5760T
34 02 060 002

1/-/5/40
P5760T

táplálás: 1× 3 V CR2032 (tartozék) = párosítási módszer: self-learning (automatikus párosítás) = hatótávolság szabad területen: akár 100 m = védetség: IP44 = a csengőtípushoz tervezett: 98103, 98098, 98105, 98080S



P5723T
34 02 108 000

1/-/-/48
98YK

táplálás: 1× 3 V CR2032 (tartozék) = párosítási módszer: self-learning (automatikus párosítás) = hatótávolság szabad területen: akár 150 m = védetség: IP44 = a csengőtípushoz tervezett: P5727



P5727T
34 02 112 000

1/-/-/50
P5727T

táplálás: 1× 12 V A23 (tartozék) = párosítási módszer: self-learning (automatikus párosítás) = hatótávolság szabad területen: akár 180 m = védetség: IP56 = a csengőtípushoz tervezett: P5728, P5730



P5728T
34 02 113 000

1/-/-/50
P5728T

táplálás: áramtalanított = párosítási módszer: self-learning (automatikus párosítás) = hatótávolság szabad területen: akár 180 m = védetség: IP44 = a csengőtípushoz tervezett: P5729, P5729B, P5731



P5729T
34 02 114 000

1/-/-/50
P5729T

táplálás: 1× 3 V CR2032 (tartozék) = párosítási módszer: self-learning (automatikus párosítás) = hatótávolság szabad területen: akár 100 m = védelem: IP44 = a csengőtípushoz tervezett: P5732, P5733W, P5733S, P5733G



P5732T 1/-/-/50
34 02 117 001 P5732T

táplálás: 1× 3 V CR2032 (tartozék) = párosítási módszer: self-learning (automatikus párosítás) = hatótávolság szabad területen: akár 150 m = védelem: IP56 = a csengőtípushoz tervezett: P5734, P5734B



P5734T 1/-/-/50
34 02 126 001 P5734T

Vezetékes csengők

- klasszikus mechanikus harangok egy dallammal
- távolság a csengő és a gomb között pontosan a felhasználó igényei szerint
- folyamatosan működőképes a 230 V-os áramellátásnak köszönhetően

hatótávolság: vezetékes csatlakozás = dallamok száma: 1 = maximális csengetési hangerő: 85 dB = a gomb tápellátása: vezetékes csatlakozás = a vevők száma a csomagolásban: 1 db = a főegység tápellátása: 230 V AC



P57001 1/-/-/20
34 01 000 010 P57001

hatótávolság: vezetékes csatlakozás = dallamok száma: 1 = maximális csengetési hangerő: 85 dB = a gomb tápellátása: vezetékes csatlakozás = a vevők száma a csomagolásban: 1 db = a főegység tápellátása: 230 V AC



P57002 1/-/-/20
34 01 000 020 P57002

Tartozékok GoSmart

- Egyszerre több elektromos eszköz vagy lámpa vezérlése
- Kiváltó események meghatározása az egyes gombokhoz
- Az okos otthon további érzékelővel és termékkel való bővítése
- Lehetővé teszi a plusz érzékelők és termékek automatizálását
- Hosszú tápegység-akkumulátor élettartam - akár 2 év
- Telepítés elektromos kábelek húzása nélkül
- Három állású gomb - egyszeri, kétszeri, hosszú megnyomás
- Kompatibilis az EMOS GoSmart termékekkel és TUYA eszközökkel



- termék: IP gateway
- csatlakoztathatóság: 2,4 GHz WIFI
- a csatlakoztatott ügyfelek maximális száma: 50
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Wi-Fi/Zigbee 3.0/BLE/SigMesh
- párosítás: automata, manuális
- használat: automatizáció
- a vezérlőgombok száma: 1
- táplálás: 5 V DC/1,0 A

▪ támogatott OS: Android, iOS



H5001

1/-/-/120

30 69 050 010

IP-1000Z

- termék: IP intelligens szcenárió kapcsoló
- csatlakoztathatóság: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Zigbee 3.0
- párosítás: automata, manuális
- használat: automatizáció
- a vezérlőgombok száma: 1
- táplálás: CR 2430 3 V
- támogatott OS: Android, iOS



H5011

1/-/-/60

30 69 050 110

IP-2001ZW

- termék: IP intelligens szcenárió kapcsoló
- csatlakoztathatóság: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Zigbee 3.0
- párosítás: automata, manuális
- használat: automatizáció
- a vezérlőgombok száma: 2
- táplálás: CR 2430 3 V
- támogatott OS: Android, iOS



H5012

1/-/-/60

30 69 050 120

IP-2002ZW

- termék: IP intelligens szcenárió kapcsoló
- csatlakoztathatóság: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Zigbee 3.0
- párosítás: automata, manuális
- használat: automatizáció
- a vezérlőgombok száma: 4
- táplálás: CR 2430 3 V
- támogatott OS: Android, iOS



H5013

1/-/-/60

30 69 050 130

IP-2004ZW

- termék: IP intelligens szcenárió kapcsoló
- csatlakoztathatóság: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Zigbee 3.0
- párosítás: automata, manuális
- használat: automatizáció
- a vezérlőgombok száma: 1
- táplálás: CR 2430 3 V
- támogatott OS: Android, iOS



H5014

1/-/-/60

30 69 050 140

IP-2001ZB

- termék: IP intelligens szcenárió kapcsoló
- csatlakoztathatóság: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Zigbee 3.0
- párosítás: automata, manuális
- használat: automatizáció
- a vezérlőgombok száma: 2
- táplálás: CR 2430 3 V
- támogatott OS: Android, iOS



H5015

1/-/-/60

30 69 050 150

IP-2002ZB

- termék: IP intelligens szcenárió kapcsoló
- csatlakoztathatóság: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Zigbee 3.0
- párosítás: automata, manuális
- használat: automatizáció
- a vezérlőgombok száma: 4
- táplálás: CR 2430 3 V
- támogatott OS: Android, iOS



H5016

1/-/-/60

30 69 050 160

IP-2004ZB

Multiméterek, teszterek



Multiméterek, mérőkábelek

- multiméterek az elektr. menny. mérésére (pl. feszültség)
- a mérési tartomány automata vagy manuális beállítása
- alkalmas hőmérésre és dióda/transzisztor tesztelésére is
- csíptetős multiméterek nagyobb értékekhez, megszakító nélkül
- plusz pót- mérőkábelek mérőheggyel bármely multiméterhez

AC feszültség: 6–600 V = DC feszültség: 6–600 V = kijelző megjelenítése: 3 5/6 digit = tartomány kiválasztása: automatikus és manuális = érintés nélküli AC feszültség érzékelés = elektromos ellenállás: 600 Ohm – 10 MOhm = vezeték folytonossága = automatikus kikapcsolás = tartozék: akkumulátor, kézikönyv, mérőcsúcsok = táplálás: 2× 1,5 V LR44 (tartozék) = méretek: 54 × 112 × 12 mm



M3252

1/-/-/60

22 02 018 000

MD-510

AC feszültség: 600 mV – 750 V = AC áram: 600 µA–10 A = DC feszültség: 600 mV – 1 000 V = DC áram: 600 µA–10 A = kijelző megjelenítése: 5 3/4 digit = háttérvilágítás = tartomány kiválasztása: automatikus és manuális = elektromos ellenállás: 600 Ohm – 60 MOhm = vezeték folytonossága = dióda tesztelése = tranzisztor tesztelése = hőmérsékletmérés: -40 °C a +300 °C = a max. érték rögzítése = a leolvasott értékek rögzítése = automatikus kikapcsolás = tartozék: akkumulátor, mérőcsúcsok, csökkentés tranzisztorok mérésére, hőmérséklet szonda típus K = táplálás: 1× 9 V (tartozék) = méretek: 35 × 90 × 190 mm



M0430

1/-/-/8

22 02 019 000

MD-430

AC feszültség: 2–300 V = AC áram: 200 µA – 10 A / fogóval, 1 000 A-ig (nem tartozék) = DC feszültség: 200 mV – 300 V = DC áram: 200 µA – 10 A / fogóval, 1 000 A-ig (nem tartozék) = kijelző megjelenítése: 3,5 digit = háttérvilágítás = tartomány kiválasztása: automatikus = elektromos ellenállás: 200 Ohm – 20 MOhm = vezeték folytonossága = dióda tesztelése = tranzisztor tesztelése = hőmérsékletmérés: -20 °C és +1 000 °C = a max. érték rögzítése = a leolvasott értékek rögzítése = automatikus kikapcsolás = tartozék: akkumulátor, útmutató, mérőkábelek, szűkítő tranzisztorok méréséhez, K típusú hőmérő szonda, akkumulátorfedél zár = táplálás: 3× 1,5 V AAA (tartozék) = méretek: 35 × 75 × 158 mm



M0420

1/-/10/20

22 02 008 000

MD-420

AC feszültség: 200 mV – 300 V = AC áram: 20 mA – 10 A = DC feszültség: 200 mV – 300 V = DC áram: 20 mA – 10 A = kijelző megjelenítése: 3,5 digit = háttérvilágítás = tartomány kiválasztása: manuális = érintés nélküli AC feszültség érzékelés = elektromos ellenállás: 200 Ohm – 20 MOhm = vezeték folytonossága = dióda tesztelése = elem tesztelése = hőmérsékletmérés: 0 °C és +1 000 °C = a leolvasott értékek rögzítése = tartozék: akkumulátor, kézikönyv, mérőcsúcsok = táplálás: 1× 9 V (tartozék) = méretek: 168 × 83 × 35 mm



M3691
22 02 016 000

1/-/-/20
EM3691



AC feszültség: 200–300 V = DC feszültség: 200 mV – 300 V = DC áram: 20 mA – 10 A = kijelző megjelenítése: 3,5 digit = háttérvilágítás = tartomány kiválasztása: manuális = elektromos ellenállás: 200 Ohm – 2 MOhm = vezeték folytonossága = dióda tesztelése = elem tesztelése = a leolvasott értékek rögzítése = tartozék: akkumulátor, kézikönyv, mérőcsúcsok = táplálás: 1× 9 V (tartozék) = méretek: 150 × 75 × 35 mm



M3620
22 02 017 000

1/-/-/20
MD-310



AC feszültség: 200–600 V = AC áram: 200 mA – 10 A = DC feszültség: 2–600 V = DC áram: 200 mA – 10 A = kijelző megjelenítése: 3,5 digit = háttérvilágítás = tartomány kiválasztása: manuális = elektromos ellenállás: 200 Ohm – 2 MOhm = vezeték folytonossága = dióda tesztelése = elem tesztelése: 1,5 V/9 V = hőmérsékletmérés: -40 °C až +300 °C = a leolvasott értékek rögzítése = automatikus kikapcsolás = tartozék: akkumulátor, kézikönyv, mérőcsúcsok, hőmérséklet szonda = táplálás: 3× 1,5 V AAA (tartozék) = méretek: 35 × 75 × 155 mm



M0230
22 02 020 000

1/-/-/20
MD-230



AC feszültség: 2–600 V = AC áram: 2 mA – 10 A = DC feszültség: 200 mV – 600 V = DC áram: 2 mA – 10 A = kijelző megjelenítése: 3,5 digit = tartomány kiválasztása: manuális = elektromos ellenállás: 200 Ohm – 20 MOhm = vezeték folytonossága = dióda tesztelése = tranzisztor tesztelése = tartozék: akkumulátor, kézikönyv, mérőcsúcsok = táplálás: 1× 9 V (tartozék) = méretek: 32 × 85 × 165 mm



M2092
22 02 003 000

1/-/5/15
MD-220

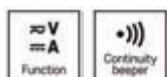


AC feszültség: 200–300 V = DC feszültség: 200 mV – 300 V = DC áram: 20 µA – 10 A = kijelző megjelenítése: 3,5 digit = tartomány kiválasztása: manuális = elektromos ellenállás: 200 Ohm – 2 MOhm = vezeték folytonossága = dióda tesztelése = tartozék: akkumulátor, kézikönyv, mérőcsúcsok, védőtok = táplálás: 1× 9 V (tartozék) = méretek: 27 × 70 × 135 mm



M0391
22 02 007 000

1/-/10/20
MD-210



AC feszültség: 200–300 V = DC feszültség: 200 mV – 300 V = DC áram: 2 000 μ A – 200 mA = kijelző megjelenítése: 3,5 digit = tartomány kiválasztása: manuális = elektromos ellenállás: 200 Ohm – 2 MOhm = dióda tesztelése = elem tesztelése: 1,5 V/9 V = tartozék: akkumulátor, kézikönyv, mérőcsúcsok = táplálás: 1x 12 V (tartozék) = méretek: 30 x 57 x 95 mm



M0320
22 02 014 000

1/-/20/80
MD-110

AC feszültség: 4–600 V = AC áram: 400 A = DC feszültség: 400 mV – 600 V = DC áram: 400 A = lakatfogó multiméter = kijelző megjelenítése: 3 3/4 digit = tartomány kiválasztása: automatikus = elektromos ellenállás: 400 Ohm – 40 MOhm = vezeték folytonossága = dióda tesztelése = hőmérsékletmérés: -20 °C és +1 000 °C = a leolvasott értékek rögzítése = automatikus kikapcsolás = tartozék: akkumulátor, kézikönyv, mérőcsúcsok = táplálás: 2x 1,5 V AAA (tartozék) = méretek: 38 x 71 x 194 mm



M0400
22 02 013 000

1/-/-/20
MD-410C

AC feszültség: 2–600 V = AC áram: 2–600 A = DC feszültség: 200 mV – 600 V = lakatfogó multiméter = kijelző megjelenítése: 3,5 digit = tartomány kiválasztása: automatikus = elektromos ellenállás: 200 Ohm – 20 MOhm = vezeték folytonossága = dióda tesztelése = a leolvasott értékek rögzítése = automatikus kikapcsolás = tartozék: akkumulátor, kézikönyv, mérőcsúcsok = táplálás: 2x 3 V CR2032 (tartozék) = méretek: 36 x 76 x 190 mm



M0305
22 02 015 000

1/-/12/24
MD-310C

vezeték hossza: 95 cm = max. terhelés: 1 A, 30 V AC, 60 V DC = tippek cseréjének lehetősége = szín: piros, fekete = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



S4001N
23 04 000 101

1/5/-/50
S4001N

vezeték hossza: 95 cm = max. terhelés: 10 A, 1 kV, CAT III = szín: piros, fekete = értékesítési csomagolás: tasak



S4003
23 04 000 300

1/-/-/200
BB58

Teszterek

- feszültségmérő
- alkalmas fázisok, szekvencia és polaritás ellenőrzésére is
- észleli a DC és AC feszültséget, érintős/érintés nélküli
- az eredmények optikai és akusztikus kijelzése

egyenáramú feszültség: 6–690 V = váltakozó feszültség: 6–690 V = váltóáramú és egyenáramú feszültség: 6 V, 12 V, 24 V, 50 V, 120 V, 230 V, 400 V, 690 V = a polaritás megállapítása = a fokozat megállapítása = jelzés: optikai + akusztikus = táplálás: 2× 1,5 V AAA (priloženo) = frekvenciatartomány: 45–65 Hz = csatlakozásmérés = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

**M0071**

1/-/-/10

22 01 013 000

VT-710

egyenáramú feszültség: 12–690 V = váltakozó feszültség: 12–690 V = váltóáramú és egyenáramú feszültség: 12 V, 24 V, 50 V, 120 V, 230 V, 400 V, 690 V = a polaritás megállapítása = a fokozat megállapítása = jelzés: optikai + akusztikus = táplálás: 9 V (tartozék) = frekvenciatartomány: 0–60 Hz = csatlakozásmérés = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

**M0012A**

1/5/-/15

22 01 014 000

VT-320

egyenáramú feszültség: 110–400 V = váltakozó feszültség: 110–400 V = váltóáramú és egyenáramú feszültség: 110 V, 230 V, 400 V = a polaritás megállapítása = a fokozat megállapítása = jelzés: optikai = táplálás: a tápegységről = frekvenciatartomány: 0–60 Hz = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

**M0014A**

1/5/-/15

22 01 012 000

VT-310

érzékelés: AC-vezeték = jelzés: optikai + akusztikus = AC feszültség: 70–1 000 V = méretek: 153 × 22 mm = táplálás: 2× 1,5 V AAA (tartozék) = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

**M0007A**

1/-/30/60

22 05 000 010

VT-150

egyenáramú feszültség: 0 és 250 V, érintkező nélküli = váltakozó feszültség: 70 és 250 V, érintkező nélküli = váltóáramú és egyenáramú feszültség: 0-250 V, 70-250 V = a polaritás megállapítása = kontakt mentes mérés: a források polaritása, rövidzárlat, mikrohullámú sütő emisszió ellenőrzés = jelzés: optikai = táplálás: 2x 1,5 V LR41 (tartozék) = frekvenciatartomány: 0-60 Hz = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



M0018
22 01 001 000

1/5/-/45
VT-110

egyenáramú feszültség: 0 és 250 V, érintkező nélküli = váltakozó feszültség: 70 és 250 V, érintkező nélküli = váltóáramú és egyenáramú feszültség: 0-250 V, 70-250 V = a polaritás megállapítása = kontakt mentes mérés: a források polaritása, rövidzárlat, mikrohullámú sütő emisszió ellenőrzés = két érzékenység beállítása = jelzés: optikai + akusztikus = táplálás: 2x 1,5 V LR44 (tartozék) = frekvenciatartomány: 0-60 Hz = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



M0048
22 01 002 000

1/5/-/50
VT-120

egyenáramú feszültség: 6-400 V = váltakozó feszültség: 6-400 V = váltóáramú és egyenáramú feszültség: 6 V, 12 V, 24 V, 50 V, 120 V, 230 V, 400 V = a polaritás megállapítása = jelzés: optikai = táplálás: a tápegységről = frekvenciatartomány: 0-60 Hz = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



M0003B
22 01 015 000

1/-/5/40
VT-211

akkumulátorokhoz: AAA, AA, C, D, 9 V és 1,5 V, 3 V gomb. = típus: UNI D3 = terhelési ellenállás érték az AA, AAA, C, D, 9 V esetében: univerzális = a gombelemek terhelési ellenállásának értéke: univerzális = méretek: 110 x 60 x 25 mm



N0322
22 03 003 000

1/-/5/50
UNI D3

Mérőeszközök

- multidetektor, kábel feltérk. falban – nincs több fűrt kábel
- lézeres táv.mérő táv, helyiség-alapter./-térfogat mérésére
- érintésmentes feszültség-érzékelő AC feszültséghez 1 000 V-ig

érzékelés: fa, fém, AC-vezeték = jelzés: optikai + akusztikus = méretek: 28 × 72 × 155 mm = táplálás: 1 × 9 V (tartozék) = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



M0501

1/-/5/30

22 06 000 010

M0501

mérési távolság: 0,05–40 m = mérési funkciók: hossz, felület, térfogat, folyamatos mérés, Pitagorasz = mértékegységek: m, ft, in, m², ft², m³, ft³ = táplálás: 2 × AAA 1,5 V (nem a csomag része) = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



M0502

1/-/-/50

22 06 000 020

M0502

mérési funkciók: hőmérséklet = mértékegységek: °C/°F = táplálás: 1 × 9 V = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



M0503

1/-/-/18

22 06 000 030

M0503

Szobatermosztátok, CO- és füstérzékelők



Szobatermosztátok

Szobatermosztátok EMOS

- beltéri termosztát a fűtés- vagy hűtőrendszer vezérléséhez
- manuális vagy digitális, programozható ciklus
- vezeték nélküli, vezetékes, csíptetős (vízhőm. megfigyelése)
- általában világító kijelzővel, és mindig fagyvédelemmel
- népszerű: vezeték nélk. dig. termosztátok (könnyen szerelh.)

termosztát típusa: vezeték nélküli, OpenTherm kommunikációval = vezérlés típusa: programozható elektronikus szobatermosztát = háttérvilágítású kijelző = vezérlésmód: melegítő és hűtő rendszer = programok száma: 6 + 3 felhasználó által állítható = hőmérséklet szabályozás típusa: kényelmi és gazdaságos hőmérséklet = hőmérsékletmérés: 0 °C és 40 °C, felbontás 0,2 °C = hőmérséklet beállítása: 7 °C és 30 °C, 0,2 °C-onként = fagyvédelem = ON/OFF funkció = kapcsolás: 230 V AC vagy feszültségmentes = kapcsolt terhelés: 16 A-es ellenállás, 5 A-es induktív = az adó tápellátása: 2 × 1,5 V AA (tartozék) = a vevő tápellátása: 230 V AC = a vevő mérete: 37 × 115 × 91 mm = az adó mérete: 23 × 97 × 122 mm



P56110T

1/-/-/10

21 01 309 000

P56110T



termosztát típusa: vezeték nélküli = vezérlés típusa: programozható elektronikus szobatermosztát, opcionális mobiltelefonos vezérlés (iOS, Android) = háttérvilágítású kijelző = vezérlésmód: melegítő rendszer = programok száma: felhasználó által állítható = hőmérséklet szabályozás típusa: 6 hőmérséklet-változás naponta = hőmérsékletmérés: 0 °C és 40 °C, felbontás 0,1 °C = hőmérséklet beállítása: 5 °C és 35 °C, felbontás 0,5 °C = fagyvédelem = ON/OFF funkció = szünetelő üzemmód = kapcsolás: 230 V AC vagy feszültségmentes = kapcsolt terhelés: 16 A-es ellenállás, 4 A-es induktív = az adó tápellátása: 5 V USB adapter (tartozék) = a vevő tápellátása: 230 V AC = a vevő mérete: 37 × 86 × 86 mm = az adó mérete: 15 × 96 × 96 mm = a csomagolás része: vezeték nélküli termosztát, vezeték nélküli vevő, USB autós töltő 5 V / 1,5 A, mikro USB kábel 1,5 m



P5623

1/-/-/8

21 01 306 000

P5623



termosztát típusa: vezeték nélküli, OpenTherm kommunikációval = vezérlés típusa: programozható elektronikus szobatermosztát = háttérvilágítású kijelző = vezérlésmód: melegítő és hűtő rendszer = programok száma: 1 felhasználó által állítható program vagy hőmérséklet (6-szor naponta) = hőmérséklet szabályozás típusa: 6 hőmérséklet-változás naponta = hőmérsékletmérés: 0 °C és 40 °C, felbontás 0,1 °C = hőmérséklet beállítása: 5 °C és 35 °C, 0,5 °C-onként = fagyvédelem = ON/OFF funkció = szüneti üzemmód = kapcsolás: 230 V AC vagy feszültségmentes = kapcsolt terhelés: 10 A-es ellenállásos, 4 A-es induktív = az adó tápellátása: 2x 1,5 V AA (tartozék) = a vevő tápellátása: 230 V AC = a vevő mérete: 26 x 86 x 86 mm = az adó mérete: 26 x 126 x 84 mm



P56160T
21 01 307 000

1/-/-12
P56160T



termosztát típusa: vezeték nélküli = vezérlés típusa: manuális elektronikus szobatermosztát = háttérvilágítású kijelző = vezérlésmód: melegítő és hűtő rendszer = programok száma: felhasználó által állítható hőmérséklet = hőmérséklet szabályozás típusa: manuálisan = hőmérsékletmérés: 0 °C és 40 °C, felbontás 0,1 °C = hőmérséklet beállítása: 5 °C és 35 °C, 0,5 °C-onként = fagyvédelem = ON/OFF funkció = kapcsolás: 230 V AC vagy feszültségmentes = kapcsolt terhelés: 16 A-es ellenállás, 4 A-es induktív = az adó tápellátása: 2x 1,5 V AAA (tartozék) = a vevő tápellátása: 230 V AC = a vevő mérete: 26 x 86 x 86 mm = az adó mérete: 28 x 120 x 77 mm



P5614
21 01 106 010

1/-/-12
P5614



termosztát típusa: vezetékes, OpenTherm kommunikációval = vezérlés típusa: programozható elektronikus szobatermosztát = háttérvilágítású kijelző = vezérlésmód: melegítő és hűtő rendszer = programok száma: 1 felhasználó által állítható program vagy hőmérséklet (6-szor naponta) = hőmérséklet szabályozás típusa: 6 hőmérséklet-változás naponta = hőmérsékletmérés: 0 °C és 40 °C, felbontás 0,1 °C = hőmérséklet beállítása: 5 °C és 35 °C, 0,5 °C-onként = fagyvédelem = ON/OFF funkció = szüneti üzemmód = kapcsolás: 230 V AC vagy feszültségmentes = kapcsolt terhelés: 6 A-es ellenállásos, 2 A-es induktív = táplálás: 2x 1,5 V AA (tartozék) = méretek: 26 x 126 x 84 mm



P56060T
21 01 208 000

1/-/-40
P56060T



termosztát típusa: vezetékes = vezérlés típusa: programozható elektronikus szobatermosztát = háttérvilágítású kijelző = vezérlésmód: melegítő és hűtő rendszer = programok száma: 1 felhasználó által állítható program vagy hőmérséklet (6-szor naponta) = hőmérséklet szabályozás típusa: 6 hőmérséklet-változás naponta = hőmérsékletmérés: 0 °C és 40 °C, felbontás 0,1 °C = hőmérséklet beállítása: 5 °C és 35 °C, 0,5 °C-onként = fagyvédelem = kapcsolás: 230 V AC vagy feszültségmentes = kapcsolt terhelés: 8 A rezisztív, 2 A induktív = táplálás: 2x 1,5 V AAA (tartozék) = méretek: 26 x 120 x 78 mm



P5607
21 01 209 000

1/-/-20
P5607



termosztát típusa: vezetékes = vezérlés típusa: manuális szobatermosztát = háttérvilágítású kijelző = vezérlésmód: melegítő és hűtő rendszer = programok száma: felhasználó által állítható hőmérséklet = hőmérséklet szabályozás típusa: manuálisan = hőmérsékletmérés: 0 °C és 40 °C, felbontás 0,1 °C = hőmérséklet beállítása: 5 °C és 35 °C, 0,5 °C-onként = fagyvédelem = kapcsolás: 230 V AC vagy feszültségmentes = kapcsolt terhelés: 8 A rezisztív, 2 A induktív = táplálás: 2x 1,5 V AAA (tartozék) = méretek: 30 x 120 x 77 mm



P5604
21 01 106 000

1/-/-40
P5604



termosztát típusa: vezetékes = vezérlés típusa: manuális szobatermosztát = vezérlésmód: melegítő és hűtő rendszer = programok száma: felhasználó által állítható hőmérséklet = hőmérséklet szabályozás típusa: manuálisan = hőmérsékletmérés: 0 °C és 40 °C, felbontás 1 °C = hőmérséklet beállítása: 5 °C és 30 °C, 1 °C-onként = fagyvédelem = kapcsolás: 230 V AC vagy feszültségmentes = kapcsolt terhelés: 6 A-es ellenállásos, 2 A-es induktív = táplálás: 2× 1,5 V AA (tartozék) = méretek: 40 × 93 × 86 mm



P5603R
21 01 106 001

1/-/-/36
P5603R



termosztát típusa: padlófűtés vezérlő termosztát = vezérlés típusa: programozható elektronikus szobatermosztát = háttérvilágítású kijelző = vezérlésmód: melegítő rendszer = programok száma: 1 felhasználó által állítható program vagy hőmérséklet (6-szor naponta) = hőmérséklet szabályozás típusa: 6 hőmérséklet-változás naponta = hőmérsékletmérés: 0 °C és 99 °C, felbontás 0,1 °C = hőmérséklet beállítása: 5 °C és 95 °C, 0,5 °C-onként = fagyvédelem = ON/OFF funkció = kapcsolás: 230 V AC feszültség, 50 Hz = kapcsolt terhelés: 16 A-es ellenállás = táplálás: 230 V AC = méretek: 43 × 86 × 90 mm = a csomagolás része: termosztát, padlóérzékelő 3 m



P5601UF
21 01 210 000

1/-/-/14
P5601UF



termosztát típusa: vezetékes = vezérlés típusa: manuális termosztát = vezérlésmód: melegítő és hűtő rendszer = hőmérsékletmérés: 0 °C és 90 °C = hőmérséklet beállítása: 0 °C és 90 °C, felbontás 5 °C = kapcsolás: 230 V AC feszültség, 50 Hz = kapcsolt terhelés: 16 A-es ellenállás, 4 A-es induktív = táplálás: 230 V, 400 V AC = méretek: 38 × 54 × 105 mm



P5681
21 01 103 000

1/-/5/20
T80



termosztát típusa: vezetékes, kapilláris érzékelővel = vezérlés típusa: manuális termosztát = vezérlésmód: melegítő és hűtő rendszer = hőmérsékletmérés: 0 °C és 90 °C = hőmérséklet beállítása: 0 °C és 90 °C, felbontás 5 °C = kapcsolás: 230 V AC feszültség, 50 Hz = kapcsolt terhelés: 16 A-es ellenállás, 4 A-es induktív = kapilláris érzékelő hossza: 1 m, Ø 7 mm = táplálás: 230 V, 400 V AC = méretek: 38 × 54 × 105 mm



P5682
21 01 104 000

1/-/5/20
T80F



termosztát típusa: vezetékes = vezérlés típusa: manuális termosztát = háttérvilágítású kijelző = vezérlésmód: melegítő és hűtő rendszer = hőmérséklet szabályozás típusa: manuálisan = hőmérsékletmérés: 5 °C és 80 °C, felbontás 0,1 °C = hőmérséklet beállítása: 5 °C és 80 °C, 0,1 °C-onként = ON/OFF funkció = kapcsolás: 230 V AC feszültség, 50 Hz = kapcsolt terhelés: 5 A-es ellenállásos, 1,5 A-es induktív = táplálás: 230 V AC = méretek: 41 × 50 × 138 mm



P5683
21 01 107 000

1/-/5/30
P5683



termosztát típusa: vezetékes, kapilláris érzékelővel = vezérlés típusa: manuális termosztát = háttérvilágítású kijelző = vezérlésmód: melegítő és hűtő rendszer = hőmérséklet szabályozás típusa: manuálisan = hőmérsékletmérés: 5 °C és 90 °C, felbontás 0,1 °C = hőmérséklet beállítása: 5 °C és 90 °C, 0,1 °C-onként = ON/OFF funkció = kapcsolás: 230 V AC feszültség, 50 Hz = kapcsolt terhelés: 5 A-es ellenállásos, 1,5 A-es induktív = kapilláris érzékelő hossza: 0,9 m, Ø 6 mm = táplálás: 230 V AC = méretek: 36 × 45 × 138 mm



P5684
21 01 108 000

1/-/5/30
P5684

termosztát típusa: vezetékes = vezérlés típusa: manuális termosztát = vezérlésmód: melegítő és hűtő rendszer = hőmérsékletmérés: 0 °C és 90 °C = hőmérséklet beállítása: 0 °C és 90 °C, felbontás 5 °C = kapcsolás: 230 V AC feszültség, 50 Hz = kapcsolt terhelés: 16 A-es ellenállás, 4 A-es induktív = táplálás: 230 V, 400 V AC = méretek: 57 × 38 × 108 mm, merülőhüvely: 110 mm, Ø 8 mm, 1/2" menet



P5685
21 01 109 000

1/-/5/15
P5685

termosztát típusa: vezetékes = vezérlés típusa: manuális termosztát = háttérvilágítású kijelző = vezérlésmód: melegítő és hűtő rendszer = hőmérséklet szabályozás típusa: manuálisan = hőmérsékletmérés: 5 °C és 80 °C, felbontás 0,1 °C = hőmérséklet beállítása: 5 °C és 80 °C, 0,1 °C-onként = ON/OFF funkció = kapcsolás: 230 V AC feszültség, 50 Hz = kapcsolt terhelés: 5 A-es ellenállásos, 1,5 A-es induktív = táplálás: 230 V AC = méretek: 46 × 45 × 140 mm, merülőhüvely: 58 mm, Ø 8 mm, 1/2" menet



P5686
21 01 110 000

1/-/5/20
P5686

termosztát típusa: vezeték nélküli, OpenTherm kommunikációval = kapcsolás: 230 V AC vagy feszültségmentes = kapcsolt terhelés: 16 A-es ellenállás, 5 A-es induktív = a vevő tápellátása: 230 V AC = a vevő mérete: 37 × 115 × 91 mm



P56110TR
21 01 308 000

1/-/1/36
P56110TR

termosztát típusa: foglalat = vezérlés típusa: programozható elektronikus szobatermosztát = háttérvilágítású kijelző = vezérlésmód: melegítő és hűtő rendszer = programok száma termosztáthoz: felhasználó által állítható hőmérséklet (6-szer naponta) = hőmérséklet szabályozás típusa: 6 hőmérséklet-változás naponta = hőmérsékletmérés: 0 °C és 45 °C, felbontás 0,1 °C = hőmérséklet beállítása: 5 °C és 40 °C, felbontás 0,5 °C = állítható hőmérséklet szórás: 0,2 °C és 2 °C, 0,1 °C-onként = programok száma időzítőhöz: 24 = kapcsolások száma naponta időzítőhöz: 24 = nyári / téli időszámítás funkció = visszaszámlálási funkció = méretek: 82 × 62 × 146 mm

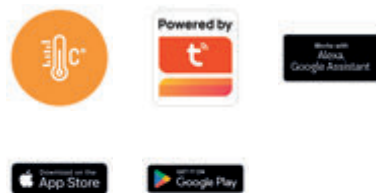


P5660SH
21 06 000 200

1/-/1/16
P5660SH

Szobatermosztátok GoSmart

- Az épületek fűtési/hűtési költségeinek csökkentése
- Egyedi hőmérséklet-beállítások a különböző helyiségekhez
- Hőmérsékleti időzítés beállítása adott napra és időpontra
- Beállítás vezérlése bárhol az alkalmazás segítségével
- Fűtés vagy légkondicionálás vezérlése GPS-helyzet alapján
- WiFi-n vagy Zigbee-n keresztüli csatlakozás
- Kompatibilis az EMOS GoSmart termékekkel és TUYA eszközökkel
- Hangvezérlés a Google Assistant és az Amazon Alexa-val



- termosztát típusa: vezetékes
- vezérlés típusa: programozható elektronikus szobát
- háttérvilágítású kijelző
- vezérlésmód: melegítő és hűtő rendszer
- programok száma: felhasználó által állítható hőmér
- hőmérséklet szabályozás típusa: 6 hőmérséklet-vált
- hőmérsékletmérés: 0 °C és 40 °C, felbontás 0,1 °C
- hőmérséklet beállítása: 5 °C és 35 °C, 0,5 °C-onként
- fagyvédelem
- ON/OFF funkció
- szüneti üzemmód
- kapcsolás: 230 V AC feszültség, 50 Hz
- kapcsolt terhelés: 6 A-es ellenállásos, 2 A-es induktív
- táplálás: 230 V AC
- méretek: 138 × 88 × 33 mm



P56201 1/-/-12
21 01 900 000 P56201

- termosztát típusa: vezeték nélküli
- vezérlés típusa: programozható elektronikus szobát
- háttérvilágítású kijelző
- vezérlésmód: melegítő és hűtő rendszer
- programok száma: felhasználó által állítható hőmér
- hőmérséklet szabályozás típusa: 6 hőmérséklet-vált
- hőmérsékletmérés: 0 °C és 40 °C, felbontás 0,1 °C
- hőmérséklet beállítása: 5 °C és 35 °C, 0,5 °C-onként
- fagyvédelem
- ON/OFF funkció
- szüneti üzemmód
- kapcsolás: 230 V AC vagy feszültségmentes
- kapcsolt terhelés: 16 A-es ellenállás, 4 A-es induktív
- az adó tápellátása: 5 V USB adapter (tartozék)
- a vevő tápellátása: 230 V AC
- a vevő mérete: 37 × 86 × 86 mm
- az adó mérete: 40 × 138 × 96 mm



P56211 1/-/-9
21 01 900 001 P56211

- termosztát típusa: padlófűtés vezérlő termosztát
- vezérlés típusa: programozható elektronikus szobát
- háttérvilágítású kijelző
- vezérlésmód: melegítő rendszer
- programok száma: felhasználó által állítható hőmér
- hőmérséklet szabályozás típusa: 6 hőmérséklet-vált
- hőmérsékletmérés: 0 °C és 95 °C, felbontás 0,5 °C
- hőmérséklet beállítása: 1 °C és 70 °C, 0,5 °C-onként
- fagyvédelem
- ON/OFF funkció
- szüneti üzemmód
- kapcsolás: 230 V AC feszültség, 50 Hz
- kapcsolt terhelés: 16 A-es ellenállás
- táplálás: 230 V AC
- méretek: 86 × 86 × 43 mm
- a csomagolás része: termosztát, padlóérzékelő 3 m,



P56201UF 1/-/-36
21 01 900 002 P56201UF

- termosztátikus fej típusa: SMART, programozható
- programok száma: 1 felhasználó által állítható prog
- hőmérséklet szabályozás típusa: 6 hőmérséklet-vált
- hőmérsékletmérés: 0 °C és 70 °C, felbontás 0,5 °C
- hőmérséklet beállítása: 1 °C és 70 °C, felbontás 0,5
- fagyvédelem
- szüneti üzemmód
- nyitott ablak funkció
- gyermekzár
- anyacsavar: M30 × 1,5 mm
- mellékelt adapterek: Danfoss RA, RAV, RAVL
- táplálás: 2 × 1,5 V AA (tartozék)
- méretek: 55 × 94 × 55 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



P5630S 1/-/-24
21 01 900 003 P5630S

CO- és füstérzékelők

- gáz boiler/tűzhely/kandalló mellé
- szénmonoxid-érzékelő (a szénmonoxid szintelen és szagtalan)
- EMOS érzékelők 7 vagy 10 év élettartammal

felszerelés típusa: falra szerelhető vagy szabadon álló = jelzés típusa: optikai és hang = észlelés típusa: detektor CO = üzemi hőmérséklet: -10 °C és 40 °C = üzemi nedvességtartalom: 30-95 % = élettartam: 10 év = védettség: IP30 = táplálás: 2× 1,5 V AA, tartozék = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



P56402 1/-/5/15
21 01 501 020 GS827

felszerelés típusa: falra szerelhető vagy szabadon álló = jelzés típusa: optikai és hang = észlelés típusa: Füstérzékelő = további érzékelőkhöz csatlakoztatható: igen, vezeték nélküli = modul hatóköre: akár 20 m = jelátviteli frekvencia: 433 MHz = üzemi hőmérséklet: 10 °C és 45 °C = üzemi nedvességtartalom: 30-95 % = élettartam: 10 év = védettség: IP20 = táplálás: 2× 1,5 V AA, tartozék = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



P56500 1/-/5/15
21 01 505 000 GS558

felszerelés típusa: falra szerelhető vagy szabadon álló = jelzés típusa: optikai és hang = észlelés típusa: Füstérzékelő = üzemi hőmérséklet: 0 °C és 40 °C = üzemi nedvességtartalom: 5-95 % = élettartam: 10 év = táplálás: 1× 9 V, tartozék = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



P56501 1/-/5/40
21 04 101 000 GS536

felszerelés típusa: falra szerelhető vagy szabadon álló = jelzés típusa: optikai és hang = észlelés típusa: gázérzékelő = üzemi hőmérséklet: -10 °C és 40 °C = üzemi nedvességtartalom: 0-95 % = élettartam: 5 év = védettség: IPX2D = táplálás: 230 V AC = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



P56450 1/-/-/18
21 01 505 003 GS869

Szerelési anyagok, szalagok



Szerelési anyagok

Csatlakozók, kapcsolók

Csatlakozók, IP20-as kapcsolók

TESLA STROPKOV STANDARD

- aljzatok és kapcsolók éles körvonalakkal, enyhe csillogással
- fehér, barna vagy elefántcsont színben
- külön dupla aljzatok, biztons. kapcs. és ferde felső aljzat
- a kapcsolókon 1 vagy 2 gomb van

A0207

1/-/-/35

90 23 009 850



8 585001 556326



termék: 1. sz. kapcsoló – 1 pólus = dizájn: normál = típus: 4FN57500.2101 = szín: fehér (fényes) = összeszerelés módja: dobozba = típus: 1 gomb = értékesítési csomagolás: 1 db, nincs csomagolás

A0209

1/-/-/35

90 23 009 920



8 585001 556333



termék: 1. sz. kapcsoló – 1 pólus = dizájn: normál = típus: 4FN57500.2116 = szín: barna (fényes) = összeszerelés módja: dobozba = típus: 1 gomb = értékesítési csomagolás: 1 db, nincs csomagolás

A0214

1/-/-/35

90 23 010 250



8 585001 556364



termék: 5. sz. kapcsoló – csillár = dizájn: normál = típus: 57502.2101 = szín: fehér (fényes) = összeszerelés módja: dobozba = típus: 2 gomb = értékesítési csomagolás: 1 db, nincs csomagolás

A0216

1/-/-/35

90 23 010 320



8 585001 556371



termék: 5. sz. kapcsoló – csillár = dizájn: normál = típus: 57502.2116 = szín: barna (fényes) = összeszerelés módja: dobozba = típus: 2 gomb = értékesítési csomagolás: 1 db, nincs csomagolás

A0221

1/-/-/35

90 23 010 650



8 585001 556425



termék: 6. sz. kapcsoló – 2 állású = dizájn: normál = típus: 4FN57505.2101 = szín: fehér (fényes) = összeszerelés módja: dobozba = típus: 1 gomb = értékesítési csomagolás: 1 db, nincs csomagolás

A0223

1/-/-/35

90 23 010 710



8 585001 556432



termék: 6. sz. kapcsoló – 2 állású = dizájn: normál = típus: 4FN57505.2116 = szín: barna (fényes) = összeszerelés módja: dobozba = típus: 1 gomb = értékesítési csomagolás: 1 db, nincs csomagolás

A0227

1/-/-/35

90 23 011 250

A0227



8 585001 556463



termék: 7. sz. kapcsoló – 3 állású = dizájn: normál = típus: 4FN57507.2101 = szín: fehér (fényes) = összeszerelés módja: dobozba = típus: 1 gomb = értékesítési csomagolás: 1 db, nincs csomagolás

A0232

1/-/-/35

90 23 011 950



8 585001 556562



termék: kapcsolóvezérlő (1/0) = dizájn: normál = típus: 4FN57512.2101 = szín: fehér (fényes) = összeszerelés módja: dobozba = típus: glimmlámpa nélkül = értékesítési csomagolás: 1 db, nincs csomagolás

Szerelési anyagok

Terminálok, sorkapocs

- gyorscsatl., kör alakú elosztóblokkok és WAGO-típusú elosztók
- vezeték átmérője: 12×4 mm², 12×6 mm², 12×10 mm², 12×16 mm²
- névleges áramerősség: 32 A, 41 A, 57 A vagy 76 A

A4001

10/-/-/800

31 46 000 250

KL 0



8 595025 359025



termék: sorkapocs = vezeték keresztmetszetéhez: 12× 1–4 mm² = névleges áram: 32 A = névleges feszültség: 450 V~ = értékesítési csomagolás: 10 db, fólia

A4002

10/-/-/500

31 46 000 400

KL 1




8 595025 359049




termék: sorkapocs = vezeték keresztmetszetéhez: 12× 1,5–6 mm² = névleges áram: 41 A = névleges feszültség: 450 V~ = értékesítési csomagolás: 10 db, fólia

A4003 10/-/-/350
31 46 000 600 KL 2



8 595025 359063

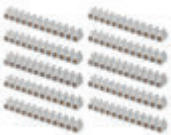


termék: sorkapocs = vezeték keresztmetszethez: 12× 2,5–10 mm² = névleges áram: 57 A = névleges feszültség: 450 V~ = értékesítési csomagolás: 10 db, fólia

A4004 10/-/-/200
31 46 001 600 KL 3




8 595025 359087




termék: sorkapocs = vezeték keresztmetszethez: 12× 2,5–16 mm² = névleges áram: 76 A = névleges feszültség: 450 V~ = értékesítési csomagolás: 10 db, fólia

A4005 1/-/-/300
31 46 010 400 KL 0




8 592920 023099




termék: sorkapocs = vezeték keresztmetszethez: 12× 1–4 mm² = névleges áram: 32 A = névleges feszültség: 450 V~ = értékesítési csomagolás: 1 db, tasak

A4006 1/-/-/200
31 46 010 600 KL 1




8 592920 023105




termék: sorkapocs = vezeték keresztmetszethez: 12× 1,5–6 mm² = névleges áram: 41 A = névleges feszültség: 450 V~ = értékesítési csomagolás: 1 db, tasak

A4007 1/-/-/150
31 46 011 000 KL 2




8 592920 023112




termék: sorkapocs = vezeték keresztmetszethez: 12× 2,5–10 mm² = névleges áram: 57 A = névleges feszültség: 450 V~ = értékesítési csomagolás: 1 db, tasak

A4008 1/-/-/100
31 46 011 600 KL 3



8 592920 023129




termék: sorkapocs = vezeték keresztmetszethez: 12× 2,5–16 mm² = névleges áram: 76 A = névleges feszültség: 450 V~ = értékesítési csomagolás: 1 db, tasak


Egyéb szerelési anyagok

- biztonsági dugó + kulcs

A9000 1/-/-/12
31 99 900 000 4FF53902.431/S



8 595025 366245



termék: 5 db konnektorvédő + kulcs a védőelemhez = típus: 4FF53902.431/S = szín: fehér = összeszerelés módja: csatlakozóaljzatba = típus: konnektorvédő + kulcs a védőelemhez = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

Forrasztópákák, ón, forrasztó gyanta

- barkácsolóknak és profiknak készült a Cseh Köztársaságban
- lágyforrasztáshoz, kisebb alkatrészek összehegesztéséhez
- 100 vagy 125 W bem. teljesítmény, 4 forrasztópáka, LED lámpa
- gyanta, forrasztópáka vagy forrasztóón (1,5 mm átm.) kapható

A5102

1/-/-/6

31 47 010 020

ETP 5



8 595025 358875



termék: transzformátor forrasztópáka - LED világítás = tippek száma: 4 = fogyasztás: 125 W = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

A5201

5/-/-/2 500

31 47 020 010

HR5 CU



8 595025 358929



termék: forrasztópáka hegy 1,3 mm átmérőjű forrasztópákához = tippek száma: 5 = értékesítési csomagolás: 5 db, PVC csomag

A5301

1/-/-/500

31 47 030 010

KLF 16G



8 595025 358950



termék: gyanta forrasztáshoz = értékesítési csomagolás: 1 db, PVC csomag

A5401

1/-/-/500

31 47 040 010

CN 1,5 10G



8 595025 358899



termék: cső ólommentes forrasztóanyag aktív gyantával Sn99,3Cu0,7NiP, 1,5 mm átmérőjű, kb. 10 g = értékesítési csomagolás: 1 db, PVC csomag

Szalagok

PVC Szigetelőszalagok

- szélesség: 15–25 mm, hossz: 10–20 m, vastagság: 0,13 mm
- fehér, piros, fekete, barna, kék, zöld, sárga vagy vegyes
- megfelel a ROHS és REACH szabványoknak (autóipari tanúsítás)
- tapadás 1,5 N/10 mm², szigetelőképeség 40 kV/mm²

- szalag típusa: PVC
- a szalag szélessége: 19 mm
- a tekercs hossza: 10 m
- a szalag vastagsága: 0,13 mm
- minimális dielektromos (átütési) szilárdság: 40 kV/
- lángállóság vizsgálat: kevesebb, mint 1 másodperc
- ajánlott tárolási hőmérséklet: 10–45 °C
- telepítési hőmérséklet-tartomány: -25–90 °C
- A ROHS irányelveinek megfelelő
- A REACH irányelveinek megfelelő
- UV-ellenálló
- ragasztóanyag: kaucsuk
- javasolt alkalmazás: kábelszigetelés
- méretek: 60 × 20 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, fólia

**F61912**

10/-/-/300

20 01 191 020

19/10 CERNA

- szalag típusa: PVC
- a szalag szélessége: 25 mm
- a tekercs hossza: 10 m
- a szalag vastagsága: 0,13 mm
- minimális dielektromos (átütési) szilárdság: 40 kV/
- lángállóság vizsgálat: kevesebb, mint 1 másodperc
- ajánlott tárolási hőmérséklet: 10–45 °C
- telepítési hőmérséklet-tartomány: -25–90 °C
- A ROHS irányelveinek megfelelő
- A REACH irányelveinek megfelelő
- UV-ellenálló
- ragasztóanyag: kaucsuk
- javasolt alkalmazás: kábelszigetelés
- méretek: 60 × 25 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, fólia

**F62512**

10/-/-/300

20 01 251 020

25/10 CERNA

- szalag típusa: PVC
- a szalag szélessége: 15 mm
- a tekercs hossza: 10 m
- a szalag vastagsága: 0,13 mm
- minimális dielektromos (átütési) szilárdság: 40 kV/
- lángállóság vizsgálat: kevesebb, mint 1 másodperc
- ajánlott tárolási hőmérséklet: 10–45 °C
- telepítési hőmérséklet-tartomány: -25–90 °C
- A ROHS irányelveinek megfelelő
- A REACH irányelveinek megfelelő
- UV-ellenálló
- ragasztóanyag: kaucsuk
- javasolt alkalmazás: kábelszigetelés
- méretek: 60 × 15 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, fólia

**F61511**

10/-/-/360

20 01 151 010

15/10 BILÁ

- szalag típusa: PVC
- a szalag szélessége: 15 mm
- a tekercs hossza: 10 m
- a szalag vastagsága: 0,13 mm
- minimális dielektromos (átütési) szilárdság: 40 kV/
- lángállóság vizsgálat: kevesebb, mint 1 másodperc
- ajánlott tárolási hőmérséklet: 10–45 °C
- telepítési hőmérséklet-tartomány: -25–90 °C
- A ROHS irányelveinek megfelelő

- A REACH irányelveinek megfelelő
- UV-ellenálló
- ragasztóanyag: kaucsuk
- javasolt alkalmazás: kábelszigetelés
- méret: 60 × 15 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, fólia



F61512 10/-/-/360
20 01 151 020 15/10 CERNA



- szalag típusa: PVC
- a szalag szélessége: 15 mm
- a tekercs hossza: 10 m
- a szalag vastagsága: 0,13 mm
- minimális dielektromos (átütési) szilárdság: 40 kV/
- lángállóság vizsgálat: kevesebb, mint 1 másodperc
- ajánlott tárolási hőmérséklet: 10–45 °C
- telepítési hőmérséklet-tartomány: -25–90 °C
- A ROHS irányelveinek megfelelő

- A REACH irányelveinek megfelelő
- UV-ellenálló
- ragasztóanyag: kaucsuk
- javasolt alkalmazás: kábelszigetelés
- méret: 60 × 15 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, fólia



F61513 10/-/-/360
20 01 151 030 15/10 CERVENA



- szalag típusa: PVC
- a szalag szélessége: 15 mm
- a tekercs hossza: 10 m
- a szalag vastagsága: 0,13 mm
- minimális dielektromos (átütési) szilárdság: 40 kV/
- lángállóság vizsgálat: kevesebb, mint 1 másodperc
- ajánlott tárolási hőmérséklet: 10–45 °C
- telepítési hőmérséklet-tartomány: -25–90 °C
- A ROHS irányelveinek megfelelő

- A REACH irányelveinek megfelelő
- UV-ellenálló
- ragasztóanyag: kaucsuk
- javasolt alkalmazás: kábelszigetelés
- méret: 60 × 15 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, fólia



F61514 10/-/-/360
20 01 151 040 15/10 MODRA



- szalag típusa: PVC
- a szalag szélessége: 15 mm
- a tekercs hossza: 10 m
- a szalag vastagsága: 0,13 mm
- minimális dielektromos (átütési) szilárdság: 40 kV/
- lángállóság vizsgálat: kevesebb, mint 1 másodperc
- ajánlott tárolási hőmérséklet: 10–45 °C
- telepítési hőmérséklet-tartomány: -25–90 °C
- A ROHS irányelveinek megfelelő

- A REACH irányelveinek megfelelő
- UV-ellenálló
- ragasztóanyag: kaucsuk
- javasolt alkalmazás: kábelszigetelés
- méret: 60 × 15 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, fólia



F61515 10/-/-/360
20 01 151 050 15/10 ZEL/ZLUTA



- szalag típusa: PVC
- a szalag szélessége: 15 mm
- a tekercs hossza: 10 m
- a szalag vastagsága: 0,13 mm
- minimális dielektromos (átütési) szilárdság: 40 kV/
- lángállóság vizsgálat: kevesebb, mint 1 másodperc
- ajánlott tárolási hőmérséklet: 10–45 °C
- telepítési hőmérséklet-tartomány: -25–90 °C
- A ROHS irányelveinek megfelelő

- A REACH irányelveinek megfelelő
- UV-ellenálló
- ragasztóanyag: kaucsuk
- javasolt alkalmazás: kábelszigetelés
- méret: 60 × 15 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, fólia



F61516 10/-/-/360
20 01 151 060 15/10 ZLUTA



- szalag típusa: PVC
- a szalag szélessége: 15 mm
- a tekercs hossza: 10 m
- a szalag vastagsága: 0,13 mm
- minimális dielektromos (átütési) szilárdság: 40 kV/
- lángállóság vizsgálat: kevesebb, mint 1 másodperc
- ajánlott tárolási hőmérséklet: 10–45 °C
- telepítési hőmérséklet-tartomány: -25–90 °C
- A ROHS irányelveinek megfelelő
- A REACH irányelveinek megfelelő
- UV-ellenálló
- ragasztóanyag: kaucsuk
- javasolt alkalmazás: kábelszigetelés
- méret: 60 × 15 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, fólia



F61517 10/-/-/360
20 01 151 070 15/10 HNEDA



- szalag típusa: PVC
- a szalag szélessége: 15 mm
- a tekercs hossza: 10 m
- a szalag vastagsága: 0,13 mm
- minimális dielektromos (átütési) szilárdság: 40 kV/
- lángállóság vizsgálat: kevesebb, mint 1 másodperc
- ajánlott tárolási hőmérséklet: 10–45 °C
- telepítési hőmérséklet-tartomány: -25–90 °C
- A ROHS irányelveinek megfelelő
- A REACH irányelveinek megfelelő
- UV-ellenálló
- ragasztóanyag: kaucsuk
- javasolt alkalmazás: kábelszigetelés
- méret: 60 × 15 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, fólia



F61519 10/-/-/360
20 01 151 090 15/10 GREEN



- szalag típusa: PVC
- a szalag szélessége: 15 mm
- a tekercs hossza: 10 m
- a szalag vastagsága: 0,13 mm
- minimális dielektromos (átütési) szilárdság: 40 kV/
- lángállóság vizsgálat: kevesebb, mint 1 másodperc
- ajánlott tárolási hőmérséklet: 10–45 °C
- telepítési hőmérséklet-tartomány: -25–90 °C
- A ROHS irányelveinek megfelelő
- A REACH irányelveinek megfelelő
- UV-ellenálló
- ragasztóanyag: kaucsuk
- javasolt alkalmazás: kábelszigetelés
- méret: 60 × 150 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, fólia



F615992 10/-/-/360
20 01 151 092 15/10 COLOR MIX



- szalag típusa: PVC
- a szalag szélessége: 19 mm
- a tekercs hossza: 20 m
- a szalag vastagsága: 0,13 mm
- minimális dielektromos (átütési) szilárdság: 40 kV/
- lángállóság vizsgálat: kevesebb, mint 1 másodperc
- ajánlott tárolási hőmérséklet: 10–45 °C
- telepítési hőmérséklet-tartomány: -25–90 °C
- A ROHS irányelveinek megfelelő
- A REACH irányelveinek megfelelő
- UV-ellenálló
- ragasztóanyag: kaucsuk
- javasolt alkalmazás: kábelszigetelés
- méret: 70 × 20 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, fólia



F61921 10/-/-/200
20 01 192 010 19/20 BILA



- szalag típusa: PVC
- a szalag szélessége: 19 mm
- a tekercs hossza: 20 m
- a szalag vastagsága: 0,13 mm
- minimális dielektromos (átütési) szilárdság: 40 kV/
- lángállóság vizsgálat: kevesebb, mint 1 másodperc
- ajánlott tárolási hőmérséklet: 10–45 °C
- telepítési hőmérséklet-tartomány: -25–90 °C
- A ROHS irányelveinek megfelelő
- A REACH irányelveinek megfelelő
- UV-ellenálló
- ragasztóanyag: kaucsuk
- javasolt alkalmazás: kábelszigetelés
- méret: 70 × 20 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, fólia



F61922 10/-/-/200
20 01 192 020 19/20 CERNA



- szalag típusa: PVC
- a szalag szélessége: 19 mm
- a tekercs hossza: 20 m
- a szalag vastagsága: 0,13 mm
- minimális dielektromos (átütési) szilárdság: 40 kV/
- lángállóság vizsgálat: kevesebb, mint 1 másodperc
- ajánlott tárolási hőmérséklet: 10–45 °C
- telepítési hőmérséklet-tartomány: -25–90 °C
- A ROHS irányelveinek megfelelő
- A REACH irányelveinek megfelelő
- UV-ellenálló
- ragasztóanyag: kaucsuk
- javasolt alkalmazás: kábelszigetelés
- méret: 70 × 20 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, fólia



F61923 10/-/-200
20 01 192 030 19/20 CERVENA



- szalag típusa: PVC
- a szalag szélessége: 19 mm
- a tekercs hossza: 20 m
- a szalag vastagsága: 0,13 mm
- minimális dielektromos (átütési) szilárdság: 40 kV/
- lángállóság vizsgálat: kevesebb, mint 1 másodperc
- ajánlott tárolási hőmérséklet: 10–45 °C
- telepítési hőmérséklet-tartomány: -25–90 °C
- A ROHS irányelveinek megfelelő
- A REACH irányelveinek megfelelő
- UV-ellenálló
- ragasztóanyag: kaucsuk
- javasolt alkalmazás: kábelszigetelés
- méret: 70 × 20 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, fólia



F61924 10/-/-200
20 01 192 040 19/20 MODRA



- szalag típusa: PVC
- a szalag szélessége: 19 mm
- a tekercs hossza: 20 m
- a szalag vastagsága: 0,13 mm
- minimális dielektromos (átütési) szilárdság: 40 kV/
- lángállóság vizsgálat: kevesebb, mint 1 másodperc
- ajánlott tárolási hőmérséklet: 10–45 °C
- telepítési hőmérséklet-tartomány: -25–90 °C
- A ROHS irányelveinek megfelelő
- A REACH irányelveinek megfelelő
- UV-ellenálló
- ragasztóanyag: kaucsuk
- javasolt alkalmazás: kábelszigetelés
- méret: 70 × 20 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, fólia



F61925 10/-/-200
20 01 192 050 19/20 ZEL/ZLUTA



- szalag típusa: PVC
- a szalag szélessége: 19 mm
- a tekercs hossza: 20 m
- a szalag vastagsága: 0,13 mm
- minimális dielektromos (átütési) szilárdság: 40 kV/
- lángállóság vizsgálat: kevesebb, mint 1 másodperc
- ajánlott tárolási hőmérséklet: 10–45 °C
- telepítési hőmérséklet-tartomány: -25–90 °C
- A ROHS irányelveinek megfelelő
- A REACH irányelveinek megfelelő
- UV-ellenálló
- ragasztóanyag: kaucsuk
- javasolt alkalmazás: kábelszigetelés
- méret: 70 × 20 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, fólia



F61926 10/-/-200
20 01 192 060 19/20 ZLUTA



- szalag típusa: PVC
- a szalag szélessége: 19 mm
- a tekercs hossza: 20 m
- a szalag vastagsága: 0,13 mm
- minimális dielektromos (átütési) szilárdság: 40 kV/
- lángállóság vizsgálat: kevesebb, mint 1 másodperc
- ajánlott tárolási hőmérséklet: 10–45 °C
- telepítési hőmérséklet-tartomány: -25–90 °C
- A ROHS irányelveinek megfelelő
- A REACH irányelveinek megfelelő
- UV-ellenálló
- ragasztóanyag: kaucsuk
- javasolt alkalmazás: kábelszigetelés
- méret: 70 × 20 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, fólia



F61927 10/-/-200
20 01 192 070 19/20 BROWN



- szalag típusa: PVC
- a szalag szélessége: 19 mm
- a tekercs hossza: 20 m
- a szalag vastagsága: 0,13 mm
- minimális dielektromos (átütési) szilárdság: 40 kV/
- lángállóság vizsgálat: kevesebb, mint 1 másodperc
- ajánlott tárolási hőmérséklet: 10-45 °C
- telepítési hőmérséklet-tartomány: -25-90 °C
- A ROHS irányelveinek megfelelő
- A REACH irányelveinek megfelelő
- UV-ellenálló
- ragasztóanyag: kaucsuk
- javasolt alkalmazás: kábelszigetelés
- méret: 70 × 20 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, fólia



F61929 10/-/-200
20 01 192 090 19/20 ZELENA



- szalag típusa: PVC
- a szalag szélessége: 19 mm
- a tekercs hossza: 20 m
- a szalag vastagsága: 0,13 mm
- minimális dielektromos (átütési) szilárdság: 40 kV/
- lángállóság vizsgálat: kevesebb, mint 1 másodperc
- ajánlott tárolási hőmérséklet: 10-45 °C
- telepítési hőmérséklet-tartomány: -25-90 °C
- A ROHS irányelveinek megfelelő
- A REACH irányelveinek megfelelő
- UV-ellenálló
- ragasztóanyag: kaucsuk
- javasolt alkalmazás: kábelszigetelés
- méret: 70 × 200 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, fólia



F61999 10/-/-200
20 01 192 099 19/20 MIX 10KS



Egyéb

- textil, jelölő és fényvisszaverő szalagok is kaphatók
- önvulkanizáló szalagok: gumi vagy szilikon anyagú
- univerzális SZIGETELŐ SZALAG: erős, kiválóan tapad, vízálló
- fényv. szalagok: kerékp., gyalogos, babakocsi biztonságáért
- kétoldalú akril szalagok: kiváló tapadás és rugalmasság

szalag típusa: aszfalt textilszalag = a szalag szélessége: 15 mm = a tekercs hossza: 15 m = a szalag vastagsága: 0,4 mm = minimális dielektromos (átütési) szilárdság: 1 kV/mm = ajánlott tárolási hőmérséklet: -5 °C és +40 °C = telepítési hőmérséklet-tartomány: 5-40 °C = UV-ellenálló = ragasztóanyag: aszfalt = integrált szövetháló = méretek: 80 × 17 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, PVC akasztható



F6515 1/-/-60
20 02 151 520 15/15 CERNA



szalag típusa: aszfalt textilszalag = a szalag szélessége: 19 mm = a tekercs hossza: 10 m = a szalag vastagsága: 0,4 mm = minimális dielektromos (átütési) szilárdság: 1 kV/mm = ajánlott tárolási hőmérséklet: -5 °C és +40 °C = telepítési hőmérséklet-tartomány: 5-40 °C = UV-ellenálló = ragasztóanyag: aszfalt = integrált szövetháló = méretek: 70 × 17 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, PVC akasztható



F6910 1/-/-60
20 02 191 020 19/10 CERNA



szalag típusa: önvulkanizáló szalag = a szalag szélessége: 19 mm = a tekercs hossza: 10 m = a szalag vastagsága: 0,76 mm = minimális dielektromos (átütési) szilárdság: 14 kV/mm = ajánlott tárolási hőmérséklet: -50 °C do +95 °C = telepítési hőmérséklet-tartomány: 5-95 °C = ragasztóanyag: gumi = javasolt alkalmazás: tömítés, javítások = méretek: 120 × 20 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, papír doboz



F51912 1/-/5/30
20 03 191 020 19/10
SELFUSING

szalag típusa: önvulkanizáló szalag = a szalag szélessége: 25 mm = a tekercs hossza: 5 m = a szalag vastagsága: 0,76 mm = minimális dielektromos (átütési) szilárdság: 14 kV/mm = ajánlott tárolási hőmérséklet: -50 °C do +95 °C = telepítési hőmérséklet-tartomány: 5-95 °C = ragasztóanyag: gumi = javasolt alkalmazás: tömítés, javítások = méretek: 95 × 28 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, papír doboz



F52502 1/-/5/30
20 03 250 520 25/5 SELFUSING

szalag típusa: vulkanizált szilikon = a szalag szélessége: 25 mm = a tekercs hossza: 3 m = a szalag vastagsága: 0,60 mm = minimális dielektromos (átütési) szilárdság: 8 kV/mm = lángállóság vizsgálat: kevesebb, mint 1 másodperc = telepítési hőmérséklet-tartomány: -60-260 °C = UV-ellenálló = nyomásálló illesztés létrehozása = javasolt alkalmazás: hobbi, műhely, kert, javítások a motortérben, csövek, tömlők gyorsjavítása = méretek: 60 × 30 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



F52503 1/-/20/80
20 03 250 320 25/3 SILICONE

szalag típusa: univerzális öntapadó RAGASZTÓSZALAG = a szalag szélessége: 48 mm = a tekercs hossza: 10 m = a szalag vastagsága: 0,21 mm = ajánlott tárolási hőmérséklet: -20 °C és +80 °C = telepítési hőmérséklet-tartomány: 5-80 °C = UV-ellenálló = ragasztóanyag: szintetikus gumi = javasolt alkalmazás: hobbi, műhely, kert = integrált szövetháló: 70 szál = méretek: 105 × 48 mm = értékesítési csomagolás: 10 db, kínáló doboz



F6030 10/-/-/60
20 02 502 002 48/10 UNITAPE

szalag típusa: LDPE (alacsony sűrűségű polietilén) figyelmeztető szalag = a szalag szélessége: 75 mm = a tekercs hossza: 250 m = a szalag vastagsága: 0,03 mm = ajánlott tárolási hőmérséklet: 5-30 °C = telepítési hőmérséklet-tartomány: 5-30 °C = UV-ellenálló = javasolt alkalmazás: munkaterületek, sportpályák és különböző veszélyes helyek elkerítésére = méretek: 140 × 75 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, papír doboz



F87525 1/-/-/18
20 04 752 500 75/250 BARRIER

szalag típusa: akril kétoldalú szalag = a szalag szélessége: 12 mm = a tekercs hossza: 3 m = a szalag vastagsága: 1,00 mm = ajánlott tárolási hőmérséklet: 5-40 °C = telepítési hőmérséklet-tartomány: 5-40 °C = UV-ellenálló = ragasztóanyag: akril = javasolt alkalmazás: hobbi, műhely, kert = méretek: 88 × 12 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



F6060

1/-/10/60

20 06 000 000

12/3 ACRYL

szalag típusa: akril kétoldalú szalag = a szalag szélessége: 18 mm = a tekercs hossza: 3 m = a szalag vastagsága: 1,00 mm = ajánlott tárolási hőmérséklet: 5-40 °C = telepítési hőmérséklet-tartomány: 5-40 °C = UV-ellenálló = ragasztóanyag: akril = javasolt alkalmazás: hobbi, műhely, kert = méretek: 88 × 18 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



F6080

1/-/10/60

20 06 000 010

18/3 ACRYL

szalag típusa: fényvisszaverő biztonsági ragasztószalag = a szalag szélessége: 25 mm = a tekercs hossza: 2 m = a szalag vastagsága: 0,19 mm = ajánlott tárolási hőmérséklet: -20 °C és +80 °C = telepítési hőmérséklet-tartomány: -25-90 °C = UV-ellenálló = ragasztóanyag: kaucsuk = javasolt alkalmazás: hobbi, kerékpározás, biztonsági funkció = méretek: 53 × 53 × 25 mm = értékesítési csomagolás: 12 db, display box



F6070

12/-/-/216

20 05 000 010

25/2 REFLEX
TAPE



cikkszám	rendelési száma	oldalszám	cikkszám	rendelési száma	oldalszám	cikkszám	rendelési száma	oldalszám	cikkszám	rendelési száma	oldalszám	cikkszám	rendelési száma	oldalszám	cikkszám	rendelési száma	oldalszám
A0207	90 23 009 850	387	B1221	10 12 214 000	36	B15951	10 42 163 221	44	B9652	12 01 000 600	66	DCCV12	15 50 001 011	251	F61925	20 01 192 050	394
A0209	90 23 009 920	387	B1230	10 12 302 000	37	B17111	10 17 114 000	26	B9653	12 01 000 700	66	DCCV13	15 50 001 012	251	F61926	20 01 192 060	394
A0214	90 23 010 250	387	B1231	10 12 312 000	37	B17112	10 17 112 000	26	B9654	12 01 000 800	66	DCCV15	15 50 001 022	251	F61927	20 01 192 070	394
A0216	90 23 010 320	387	B1240	10 12 402 000	38	B17118	10 17 108 000	26	B9655	12 01 000 900	67	DCCV19	15 50 000 056	251	F61929	20 01 192 090	395
A0221	90 23 010 650	388	B1241	10 12 412 000	38	B1721	10 17 214 000	25	B9656	12 01 000 850	67	DCCV20	15 50 000 057	251	F61999	20 01 192 099	395
A0223	90 23 010 710	388	B1250	10 12 501 000	38	B17212	10 17 212 000	25	B9656V	12 01 004 800	67	DCCV21	15 50 001 024	251	F62512	20 01 251 020	391
A0227	90 23 011 250	388	B1251	10 12 511 000	38	B17218	10 17 208 000	26	B9659	12 01 000 520	66	DCCV22	15 50 001 029	251	F6515	20 02 151 520	395
A0232	90 23 011 950	388	B1260	10 12 601 000	38	B1731	10 17 312 000	26	B9664	12 01 001 800	112	DCLV01	15 50 001 013	250	F6910	20 02 191 020	395
A1396	31 04 139 600	297	B1300	10 21 002 315	48	B1741	10 17 412 000	27	B9672	12 01 002 600	66	DCLV02	15 50 001 014	250	F87525	20 04 752 500	396
A1396.1	31 04 139 611	297	B13001	10 21 002 311	48	B1751	10 17 511 000	27	B9674	12 01 002 800	66	DCPM01	15 50 004 000	249	G1110	14 54 007 100	245
A1396.2	19 50 011 207	297	B1301	10 21 002 715	49	B1910	10 14 102 000	28	B9675	12 01 002 900	66	DCPV01	15 50 001 023	249	G1120	14 54 007 200	245
A1398	31 04 139 800	296	B13011	10 21 002 711	48	B1911	10 14 114 000	28	B9679	12 01 003 300	66	DCPW01	15 50 000 000	249	G1125	14 54 007 250	245
A1398.1	31 04 139 811	296	B1302	10 21 001 115	49	B19118	10 14 118 000	28	B9682	12 01 003 500	66	DCPW02	15 50 000 001	249	G1130	14 54 008 100	245
A1398.2	19 50 011 202	296	B13021	10 21 001 111	49	B1911G	10 14 100 101	29	B9683	12 01 003 600	67	DCPW04	15 50 005 016	250	G1150	14 54 009 200	246
A1398.3	19 50 011 203	297	B1303	10 21 047 612	49	B1920	10 14 202 000	27	B9684	12 01 003 700	67	DCPW07	15 50 005 019	250	G1160	14 54 010 100	246
A1398.4	19 50 011 204	297	B1305	10 21 091 012	49	B1921	10 14 214 000	27	B9685	12 01 003 800	67	DCPZ01	15 50 005 000	249	G1180	14 54 012 100	246
A1399	19 50 011 201	296	B1306	10 21 002 512	50	B19218	10 14 218 000	28	B9691	12 01 004 300	66	DCPZ02	15 50 005 001	249	G1190	14 54 013 100	246
A3004	31 16 300 400	342	B1310	10 13 102 000	31	B1921G	10 14 200 101	28	B9801	12 03 200 001	67	E0041	26 03 013 000	256	G1210	14 54 014 100	246
A3010	31 16 301 000	342	B1310G	10 13 100 102	32	B1930	10 14 302 000	29	B9802	12 03 200 002	67	E0042	26 03 018 000	256	G1240	14 54 015 100	247
A3366	31 16 336 600	343	B1310L	10 13 100 210	32	B1931	10 14 312 000	29	B9803	12 03 200 003	68	E0086	26 18 002 600	264	G3101	14 44 150 023	179
A3369	31 16 336 900	343	B1310T2	10 13 200 126	35	B1940	10 14 402 000	29	B9804	12 03 200 004	68	E0107	26 03 115 000	255	H1085	30 10 000 291	361
A4001	31 46 000 250	388	B1311	10 13 114 000	32	B1941	10 14 412 000	29	B9805	12 03 200 005	68	E0114	26 03 117 000	257	H1086	30 10 000 292	361
A4002	31 46 000 400	388	B13118	10 13 118 000	32	B1950	10 14 501 000	30	B9806	12 03 200 006	68	E0117N	26 06 003 000	254	H1141	30 10 001 151	361
A4003	31 46 000 600	389	B1311G	10 13 100 201	32	B1951	10 14 511 000	30	B9807	12 03 200 007	68	E0121	26 03 016 001	257	H2017	30 10 002 017	361
A4004	31 46 001 600	389	B1320	10 13 202 000	30	B2111	10 32 122 100	58	B9808	12 03 200 008	68	E0127	26 03 121 000	256	H2050	30 10 002 050	360
A4005	31 46 010 400	389	B1320G	10 13 200 102	30	B2111A	10 32 124 100	58	B9831	12 03 200 031	68	E0129	26 03 119 002	256	H3010	30 10 003 010	359
A4006	31 46 010 600	389	B1320L	10 13 200 210	31	B2111V	10 32 126 100	58	B9832	12 03 200 032	68	E0202	26 05 004 000	261	H3015	30 10 003 015	359
A4007	31 46 011 000	389	B1320T2	10 13 200 125	34	B2116	10 32 122 060	58	B9833	12 03 200 033	68	E03070	26 93 000 180	258	H3016	30 10 003 016	360
A4008	31 46 011 600	389	B1320T5	10 13 004 032	35	B2121	10 32 222 210	57	B9834	12 03 200 034	68	E0316	26 06 173 000	254	H3017	30 10 003 017	360
A5102	31 47 010 020	390	B1321	10 13 214 000	31	B2121V	10 32 226 210	57	B9835	12 03 200 035	69	E0352	26 06 166 000	254	H3018	30 10 003 018	360
A5201	31 47 020 010	390	B13218	10 13 218 000	31	B2123	10 32 222 130	57	B9836	12 03 200 036	69	E0387	26 06 176 000	255	H3019	30 10 003 019	360
A5501	31 47 030 010	390	B1321G	10 13 200 201	31	B2125	10 32 222 250	57	B9837	12 03 200 037	69	E0389	26 06 177 000	255	H4010	30 10 040 100	15
A5501	31 47 040 010	390	B1325	10 13 062 511	52	B2125A	10 32 224 250	57	B9838	12 03 200 038	69	E0422	26 03 139 002	257	H4010	30 10 040 100	15
A6000.1	19 06 010 501	298	B1330	10 13 302 000	33	B2127	10 32 222 270	56	B9841	12 03 200 041	69	E05018	26 93 000 120	258	H4011	30 10 040 110	15
A6000.3	19 06 010 507	299	B13304	10 13 304 000	33	B2127A	10 32 224 270	56	B9842	12 03 200 042	69	E06016	26 93 000 230	259	H4011	30 10 040 110	15
A6000.5	19 06 010 512	299	B1331	10 13 312 000	33	B2127V	10 32 226 270	56	B9843	12 03 200 043	69	E06018	26 93 000 220	258	H4030	30 10 040 300	16
A6002.0	19 06 010 504	299	B1340	10 13 402 000	33	B2133	10 32 322 300	58	B9844	12 03 200 044	69	E08400	26 93 000 160	258	H4030	30 10 040 300	16
A6002.2	19 06 010 510	299	B13404	10 13 404 000	33	B2145	10 32 422 570	59	B9845	12 03 200 045	69	E2157	26 03 015 000	262	H4031	30 10 040 310	16
A6003.0	19 06 300 103	298	B1341	10 13 412 000	34	B2152	10 32 521 020	59	B9846	12 03 200 046	69	E3003	26 06 153 000	253	H4031	30 10 040 310	16
A6003.1	19 06 300 109	300	B1350	10 13 501 000	34	B2218	10 33 122 080	55	B9847	12 03 200 047	70	E3070	26 06 139 000	254	H4032	30 10 040 320	16
A6004.0	19 06 300 102	298	B13504	10 13 504 000	34	B2218A	10 33 124 080	55	B9848	12 03 200 048	70	E5059	26 06 171 000	252	H4032	30 10 040 320	16
A6004.1	19 06 300 101	298	B1351	10 13 511 000	34	B2218V	10 33 126 080	56	B9851	12 03 200 051	70	E5080	26 06 169 000	253	H4051	30 24 040 510	13
A6004.2	19 06 300 100	298	B1376	10 14 007 615	50	B2220	10 33 222 200	55	B9852	12 03 200 052	70	E5111	26 06 170 000	253	H4051	30 24 040 510	13
A6004.3	19 06 300 104	298	B13762	10 14 007 611	50	B22204	10 33 224 200	55	B9853	12 03 200 053	70	E6016	26 06 164 000	252	H4052	30 24 040 520	13
A6004.4	19 06 300 105	298	B13861	10 14 018 611	51	B2220V	10 33 226 200	55	B9854	12 03 200 054	70	E6018	26 06 162 000	253	H4052	30 24 040 520	13
A6004.5	19 06 300 108	300	B1389	10 14 018 910	51	B2420	10 33 224 201	54	B9855	12 03 200 055	70	E8466	26 06 150 000	253	H4053	30 24 040 530	14
A6004.6	19 06 300 107	300	B13892	10 14 018 911	51	B24294	10 33 224 170	59	B9856	12 03 200 056	70	E8471	26 03 014 000	256	H4053	30 24 040 530	14
A6004.7	19 06 300 106	299	B13921	10 14 019 211	51	B24294A	10 33 224 170	74	B9857	12 03 200 057	70	E8636	26 03 119 003	257	H4054	30 24 040 540	14
A6004.8	19 06 300 110	300	B13925	10 14 019 205	51	B3357F1	10 43 035 721	52	B9858	12 03 200 058	70	E8647	26 06 172 000	254	H4054	30 24 040 540	14
A6004.9	19 06 300 111	300	B13951	10 14 202 911	50	B3364F1	10 43 036 431	52	B9901	12 03 200 101	71	E8670	26 06 174 000	255	H4055	30 24 040 550	14
A6100.0	19 06 200 100	297	B1501	10 22 000 111	41	B3377F1	10 43 037 721	52	B9902	12 03 200 102	71	EV012	26 17 001 200	260	H4055	30 24 040 550	14
A6100.1	19 06 200 101	297	B1502	10 22 000 211	41	B3389F1	10 43 038 921	53	B9903	12 03 200 103	71	EV014	26 17 001 400	259	H4056	30 24 040 560	14
A6100.2	19 06 200 102	298	B1505	10 22 000 511	41	B3392F1	10 43 039 221	53	B9904	12 03 200 104	71	EV014B	26 17 001 401	259	H4056	30 24 040 560	14
A6100.3	19 06 200 103	298	B1506	10 22 000 611	41	B3510	10 44 001 016	53	B9905	12 03 200 105	71	EV016	26 17 001 600	260	H5001	30 69 050 010	22
A6100.4	19 06 200 104	298	B1509	10 22 000 911	40	B3512	10 44 031 216	54	B9906	12 03 200 106	71	EV020	26 17 002 000	261	H5001	30 69 050 010	22
A6100.5	19 06 200 105	299	B15101	10 22 000 511	42	B3513	10 44 001 316	54	B9907	12 03 200 107	71	EV022	26 17 002 200	260	H5011	30 69 050 110	20
A6100.6	19 06 200 106	2															



cikkszám	rendelési száma	oldalszám	cikkszám	rendelési száma	oldalszám	cikkszám	rendelési száma	oldalszám	cikkszám	rendelési száma	oldalszám	cikkszám	rendelési száma	oldalszám	cikkszám	rendelési száma	oldalszám
J0656	27 02 009 000	347	KE4911	32 33 049 110	267	P01810R	19 21 011 003	278	P19427	19 28 042 507	288	P4706	14 40 013 116	109	P8551P	14 51 703 102	87
J0659	27 02 012 000	347	KE4912	32 33 049 120	268	P01820	19 21 033 000	278	P19510	19 28 141 000	290	P4710	14 39 011 900	110	P8555	14 51 703 500	86
J0664	27 02 016 000	348	KE4913	32 33 049 130	268	P01825R	19 21 012 502	278	P19515	19 28 141 500	290	P4711	14 39 013 900	110	P8566	14 51 085 660	85
J0665	27 03 105 000	351	KE4914	32 33 049 140	268	P01830	19 21 033 000	278	P19625	19 28 542 500	286	P4712	14 39 013 901	110	P8567	14 51 085 670	85
J0666	27 03 106 000	351	KE6820	32 33 068 200	266	P0320	19 23 030 000	281	P19733	19 28 733 300	285	P4713	14 40 812 903	110	P8569	14 51 701 900	86
J0667	27 04 020 100	349	KE7955N	32 33 079 551	268	P0321	19 22 030 150	274	P2307	14 33 010 060	102	P5421Z	19 09 040 202	282	P8571	14 51 704 600	86
J0669	27 04 280 010	350	KT2123	32 32 212 300	265	P0321R	19 22 030 153	271	P2308	14 33 010 070	102	P5422Z	19 09 040 203	283	P8572	14 51 704 101	86
J0673	27 02 020 000	347	KT2244	32 32 224 400	265	P0322	19 22 030 200	274	P2311	14 50 000 370	102	P5425Z	19 09 480 301	283	P8573	14 51 705 300	89
J0680	27 04 030 000	350	KT2265	32 32 226 500	264	P0323	19 22 030 300	275	P2312	14 50 000 380	103	P5621	19 27 110 010	294	P8574	14 51 705 400	89
J0681	27 04 020 400	349	KT3123	32 32 312 300	266	P0323R	19 22 030 308	271	P2313	14 50 000 400	103	P5621N	19 27 110 012	295	P8582	14 51 704 200	88
J0682	27 02 025 000	346	KT3223	32 32 322 300	265	P0325	19 22 030 500	275	P2399	14 33 010 008	111	P5522	19 27 010 010	294	P8583	14 51 704 300	88
J0683	27 04 020 500	348	KT3364	32 32 336 400	265	P0325R	19 22 030 508	271	P2399R	14 33 010 009	111	P5523	19 27 010 020	294	P8584	14 51 704 400	88
J0685	27 02 029 000	348	KT3564	32 32 356 400	265	P0420	19 23 040 000	281	P3111	14 40 813 170	92	P5523N	19 27 010 023	295	PC1321	19 22 330 150	275
J0686	27 02 026 000	344	M0003B	22 01 015 000	379	P0421	19 22 040 150	274	P3112	14 40 022 200	92	P5625	19 27 110 020	294	PC1321R	19 22 330 152	273
J0687	27 02 027 000	344	M0007A	22 05 000 010	378	P0421G	19 22 040 191	275	P3113	14 40 012 111	91	P5526	19 27 110 031	294	PC1421R	19 22 340 151	277
J0688	27 02 028 000	345	M0012A	22 01 014 000	378	P0421R	19 22 040 152	271	P3114	14 40 013 125	91	P5626N	19 27 110 033	295	PC1423	19 22 340 300	273
J0690	27 04 039 000	350	M0014A	22 01 012 000	378	P0423	19 22 040 300	276	P3115	14 40 014 100	91	P5630	19 36 000 100	293	PC1423R	19 22 340 301	273
J0701	27 02 031 000	345	M0018	22 01 001 000	379	P0423R	19 22 040 302	271	P3116	14 40 011 500	91	P5631	19 36 055 310	300	PC1425	19 22 340 500	277
J0702	27 02 032 000	345	M0048	22 01 002 000	379	P0425R	19 22 040 502	271	P3150	14 40 011 100	90	P5631	19 36 055 310	300	PC1425R	19 22 340 502	274
J0703	27 02 033 000	345	M0071	22 01 013 000	378	P0520	19 23 050 000	282	P3160	14 40 011 203	90	P5601UF	21 01 210 000	383	PC1521R	19 22 350 151	274
J0704	27 02 034 000	345	M0230	22 02 020 000	376	P0521	19 22 050 150	271	P3170	14 40 013 123	90	P5603R	21 01 106 001	383	PC1621R	19 22 360 150	274
J0705	27 02 035 000	346	M0305	22 02 015 000	377	P0521R	19 22 050 153	271	P3180	14 50 000 330	90	P5604	21 01 106 000	382	PM092	19 14 071 100	283
J0707	27 02 037 000	346	M0320	22 02 014 000	377	P0523	19 22 050 300	276	P3190	14 50 000 340	89	P5606OT	21 01 208 000	382	PM0904	19 14 071 200	283
J0708	27 02 038 000	346	M0391	22 02 007 000	376	P0523R	19 22 050 308	271	P3210	14 40 004 904	93	P5607	21 01 209 000	382	PM0905	19 14 071 250	284
J0709	27 02 039 000	346	M0400	22 02 013 000	377	P0525	19 22 050 500	276	P3306	14 56 000 060	106	P56110T	21 01 309 000	381	PM1102	19 14 081 102	284
J0801	27 04 310 000	347	M0420	22 02 008 000	375	P0525R	19 22 050 508	272	P3308	14 56 000 080	105	P56110TR	21 01 308 000	384	PM1103	19 14 081 103	284
J0802	27 04 320 000	348	M0430	22 02 019 000	375	P0622	19 22 060 200	274	P3310K	14 40 883 200	104	P5614	21 01 106 010	382	PM1104	19 14 081 104	284
J0803	27 04 330 000	348	M0501	22 06 000 010	380	P0623	19 22 060 300	276	P3311	14 40 004 902	105	P56160T	21 01 307 000	382	PM1105	19 14 081 105	284
J0804	27 04 340 000	349	M0502	22 06 000 020	380	P0623R	19 22 060 302	272	P3313	14 56 000 100	106	P56201	21 01 900 000	385	P51270	19 22 570 150	275
J0906	27 04 560 000	349	M0503	22 06 000 030	380	P0625	19 22 060 500	276	P3314	14 56 000 110	106	P56201	21 01 900 000	385	R5060	18 04 300 100	315
J0907	27 04 570 000	350	M2092	22 02 003 000	376	P0625R	19 22 060 502	272	P3315	14 56 000 120	106	P56201UF	21 01 900 002	385	R5060.2	18 04 300 200	317
J50988	25 20 900 088	352	M3252	22 02 018 000	375	P0701	19 21 021 000	279	P3316	14 56 000 130	106	P56201UF	21 01 900 002	385	R5553	18 07 200 300	316
J50989	25 20 900 089	352	M3620	22 02 017 000	376	P0702	19 21 021 502	279	P3317	14 56 000 140	107	P56211	21 01 900 001	385	R5602	18 07 300 100	316
J5709	25 08 000 810	356	M3691	22 02 016 000	376	P0703	19 21 022 000	279	P3318	14 56 000 150	107	P56211	21 01 900 001	385	R5602.2	18 07 300 300	318
J5710	25 08 000 900	356	N0322	22 03 003 000	379	P0704	19 21 022 502	279	P3319	14 56 000 160	107	P5623	21 01 306 000	381	R5610	18 07 300 200	316
J5711	25 08 100 100	357	N1014	16 06 025 000	84	P08215	19 28 441 500	287	P3321	14 56 000 180	107	P5630S	21 01 900 003	385	R5610.2	18 07 300 301	318
J5712	25 08 100 200	357	N1015	16 08 000 001	84	P08225	19 28 242 500	286	P3380	14 40 013 124	105	P5630S	21 01 900 003	385	R5639	18 07 200 100	316
J5802	25 07 100 600	356	N3110	17 03 060 021	84	P08250	19 28 245 000	286	P3400	14 40 211 100	94	P56402	21 01 501 020	386	R5639.2	18 07 201 000	318
J5803	25 07 100 700	356	N3111	17 03 100 021	83	P09220	19 28 142 000	289	P3521	14 41 162 100	96	P56450	21 01 505 003	386	R5850	18 07 200 500	316
J5810	17 02 010 035	357	N3112	17 03 150 021	83	P09225	19 28 042 500	289	P3528	14 41 203 100	96	P56500	21 01 505 000	386	R5850.2	18 07 100 803	318
J58133	17 02 010 034	358	N3113	17 03 225 021	83	P09225I	19 28 042 504	288	P3531	14 41 233 110	95	P56501	21 04 101 000	386	R5851	18 07 200 600	316
J5818	27 03 001 000	358	N9221	16 03 026 000	77	P09225M	19 28 042 501	288	P3532	14 41 233 120	96	P5660SH	21 06 000 200	384	R5852	18 07 200 700	316
J60030	25 21 000 030	350	N9321	16 03 027 000	77	P09240	19 28 044 000	289	P3534	14 41 250 920	95	P5681	21 01 103 000	383	R5852.2	18 07 100 804	318
J60110	25 21 000 110	358	N9331	16 03 028 000	78	P09240M	19 28 044 001	289	P3535	14 41 251 900	95	P5682	21 01 104 000	383	S00003	24 35 724 032	304
J60120	25 21 000 120	358	N9341	16 03 029 000	78	P09250	19 28 045 000	289	P3536	14 41 263 110	96	P5683	21 01 107 000	383	S03030	24 21 130 212	302
J60130	25 21 000 130	358	N9361	16 03 030 000	78	P09250I	19 28 045 003	289	P3537	14 41 273 110	97	P5684	21 01 108 000	384	S03050	24 25 130 212	303
J6014	25 20 236 400	351	P0003C	19 04 030 000	290	P1320	19 23 130 000	282	P3538	14 41 283 110	108	P5685	21 01 109 000	384	S03130	24 25 130 220	303
J60140	25 21 000 140	358	P0004C	19 04 040 000	290	P1321	19 22 130 150	274	P3539	14 41 341 100	96	P5686	21 01 110 000	384	S03150	24 25 150 220	303
J6015	25 20 236 500	352	P0013	19 05 030 000	292	P1321R	19 22 130 156	274	P3540	14 41 212 901	97	P57001	34 01 000 010	372	S03230	24 25 230 220	303
J60170	25 21 000 170	358	P00242	19 25 030 020	292	P1322	19 22 130 200	274	P3541	14 41 292 150	97	P57002	34 01 000 020	372	S03250	24 25 250 220	303
K0101	18 21 000 100	313	P00252	19 25 030 030	292	P1322RU	19 22 130 201	273	P3819	14 40 033 100	105	P5705	34 02 005 000	367	S03330	24 21 230 230	303
K0102	18 21 000 500	314	P00262	19 25 030 040	292	P1323	19 22 130 300	276	P3848A	14 40 093 109	109	P5712	34 02 012 000	368	S03350	24 21 250 230	303
K0103	18 21 000 700	312	P00272	19 25 030 050	292	P1323R	19 22 130 308	272	P3861	14 40 032 202	94	P5723	34 02 017 000	368	S03430	24 25 430 230	303
K0141	18 21 000 400	313	P00282	19 25 030 060	292	P1325	19 22 130 500	276	P3862	14 40 032 400	94	P5723T	34 02 108 000	371	S03450	24 25 450 230	303
K0151	18 21 000 600	313	P00292	19 25 030 090	292	P1325R	19 22 130 508	272	P3887	14 40 812 900	109	P5727	34 02 025 000	367	S08272	24 02 720 132	305
K0201	18 21 100 100	313	P0034	19 06 110 200	291	P1420											

EMOS Katalógus | CIKKSZÁMOK BETÜRENDI LISTÁJA



www.emos.eu

cikkszám	rendelési száma	oldalszám	cikkszám	rendelési száma	oldalszám	cikkszám	rendelési száma	oldalszám	cikkszám	rendelési száma	oldalszám	cikkszám	rendelési száma	oldalszám
S18315	24 13 150 232	307	S9129	23 09 010 090	309	Z73123	15 35 243 000	157	ZD1155	15 40 112 423	219	ZL3904	15 25 621 200	147
S18322	24 13 220 232	307	S9130	23 09 010 100	311	Z73124	15 35 244 000	157	ZD1223	15 40 130 670	219	ZL3907	15 25 623 210	148
S18323	24 13 230 232	307	S9131	23 09 020 010	311	Z73133	15 35 245 000	157	ZD1233	15 40 131 270	219	ZL3911	15 25 731 218	148
S18325	24 13 250 232	307	S9132	23 09 020 020	311	Z73134	15 35 246 000	157	ZD1243	15 40 131 870	219	ZL3912	15 25 731 416	148
S18372	24 13 720 232	307	S9134	23 09 010 120	308	Z73215	15 35 235 000	155	ZD1312	15 40 110 530	227	ZL4010	15 25 633 230	145
S18373	24 13 730 232	307	S9221	23 09 110 010	309	Z73216	15 35 236 000	155	ZD1322	15 40 111 330	227	ZL4011	15 25 733 243	146
S19272	24 01 720 232	305	S9222	23 09 110 020	309	Z73225	15 35 237 000	155	ZD1323	15 40 140 670	219	ZL4013	15 25 633 240	146
S19273	24 01 730 232	305	S9230	23 09 120 010	311	Z73226	15 35 238 000	156	ZD1333	15 40 141 270	220	ZL4014	15 25 733 429	146
S19275	24 01 750 232	305	S9310	23 09 130 010	312	Z73235	15 35 239 000	156	ZD1343	15 40 141 870	220	ZL4018	15 25 733 241	146
S30100	23 33 130 120	334	S9320	23 09 130 020	312	Z73236	15 35 240 000	156	ZD1432	15 39 085 090	228	ZL4019	15 25 733 430	146
S30110	23 33 130 121	334	S9401	23 15 094 010	343	Z74270	15 25 283 240	117	ZD1442	15 39 085 180	228	ZL4102	15 25 641 210	147
S30200	23 33 130 250	334	S9402	23 15 094 020	343	Z742700	15 25 732 001	118	ZD1452	15 39 085 244	228	ZL4108	15 25 643 200	147
S30210	23 33 130 251	334	S9403	23 15 094 030	343	Z74271	15 25 283 241	117	ZD2121	15 40 210 610	225	ZL4116	15 25 731 217	147
S30300	23 33 130 350	334	S9404	23 15 094 040	343	Z74276	15 25 283 260	117	ZD2124	15 40 210 612	220	ZL4117	15 25 731 415	147
S30310	23 33 130 351	335	S9405	23 15 094 050	343	Z74284	15 25 283 262	118	ZD2125	15 40 210 622	220	ZL4206	15 25 653 206	126
S30500	23 33 130 051	333	S9406	23 15 094 060	343	Z74285	15 25 283 404	118	ZD2131	15 40 211 210	226	ZL4301	15 25 660 200	140
S30510	23 33 130 052	334	S9407	23 15 094 070	343	Z74290	15 25 283 257	118	ZD2134	15 40 211 213	220	ZL4780	15 25 700 420	140
S30700	23 33 130 750	335	S9408	23 15 094 080	343	Z74291	15 25 283 402	119	ZD2135	15 40 211 223	221	ZL5751	15 25 423 500	145
S30710	23 33 130 751	335	S9409	23 15 094 090	343	Z74300	15 25 711 200	115	ZL5754	15 25 737 400	145	ZPW218R	15 51 085 093	214
S31000	23 33 130 101	334	S9410	23 15 094 100	343	Z74301	15 25 713 200	115	ZD2144	15 40 211 813	221	ZPW218R	15 51 021 800	247
S31010	23 33 130 102	334	S9411	23 15 094 110	343	Z74302	15 25 713 210	115	ZD2145	15 40 211 823	221	ZPW252R	15 51 025 200	19
S31500	23 33 130 151	334	S9412	23 15 094 120	343	Z74303	15 25 713 230	115	ZD2154	15 40 212 413	221	ZPW525R	15 51 025 200	19
S31510	23 33 130 152	334	S9413	23 15 094 130	343	Z74304	15 25 713 240	116	ZD2155	15 40 212 424	221	ZPW518R	15 51 051 800	247
S4001N	23 04 000 101	377	S9414	23 15 094 140	343	Z75040	15 25 380 210	148	ZD2223	15 40 230 670	222	ZPW518R	15 51 051 800	248
S4003	23 04 000 300	377	S9415	23 15 094 150	343	Z75040	15 25 380 210	148	ZD2232	15 40 231 270	222	ZPW552R	15 51 055 200	148
S5131	23 05 050 200	325	S9416	23 15 094 160	343	Z75130	15 25 380 240	149	ZD2233	15 40 231 270	222	ZPW552R	15 51 055 200	149
S5141	23 05 100 200	324	S9417	23 15 094 170	343	Z75140	15 25 380 410	149	ZD2242	15 40 231 870	226	ZPW552R	15 51 125 200	20
S5194	23 05 059 009	328	S9418	23 15 094 180	343	Z75238	15 38 090 200	242	ZD2243	15 40 231 870	222	ZPW552R	15 51 125 200	20
S5213	23 05 058 401	323	S9419	23 15 094 190	343	Z75238	15 38 090 200	242	ZD2243	15 40 231 870	222	ZPW552R	15 51 125 200	20
S5231S	23 05 050 201	325	S9420	23 15 094 200	343	Z75238	15 38 090 200	242	ZD2335	15 40 241 270	222	ZPW552R	15 51 125 200	20
S5241S	23 05 100 201	325	S9421	23 15 094 210	343	Z75238	15 38 090 200	242	ZD2343	15 40 241 870	223	ZPW552R	15 51 125 200	20
S5252	23 05 500 000	326	S9422	23 15 094 220	343	Z75238	15 38 090 200	242	ZD2442	15 39 085 181	229	ZPW552R	15 51 125 200	20
S5253	23 05 500 002	327	S9423	23 15 094 230	343	Z75238	15 38 090 200	242	ZD2452	15 39 085 241	229	ZPW552R	15 51 125 200	20
S5261	23 05 113 000	323	S9424	23 15 094 240	343	Z75238	15 38 090 200	242	ZD3211	15 40 115 510	216	ZPW552R	15 51 125 200	20
S5262	23 05 113 002	324	S9425	23 15 094 250	343	Z75238	15 38 090 200	242	ZD3212	15 40 115 570	216	ZPW552R	15 51 125 200	20
S5265	23 05 113 500	324	S9426	23 15 094 260	343	Z75238	15 38 090 200	242	ZD3221	15 40 125 510	216	ZPW552R	15 51 125 200	20
S5266	23 05 113 502	324	S9427	23 15 094 270	343	Z75238	15 38 090 200	242	ZD3222	15 40 125 570	217	ZPW552R	15 51 125 200	20
S5268	23 05 113 003	324	S9428	23 15 094 280	343	Z75238	15 38 090 200	242	ZD3222	15 40 125 570	217	ZPW552R	15 51 125 200	20
S5269	23 05 113 600	328	S9429	23 15 094 290	343	Z75238	15 38 090 200	242	ZD3222	15 40 125 570	217	ZPW552R	15 51 125 200	20
S5270	23 05 113 601	328	S9430	23 15 094 300	343	Z75238	15 38 090 200	242	ZD3222	15 40 125 570	217	ZPW552R	15 51 125 200	20
S5271	23 05 021 000	325	S9431	23 15 094 310	343	Z75238	15 38 090 200	242	ZD3222	15 40 125 570	217	ZPW552R	15 51 125 200	20
S5272	23 05 023 000	326	S9432	23 15 094 320	343	Z75238	15 38 090 200	242	ZD3222	15 40 125 570	217	ZPW552R	15 51 125 200	20
S5273	23 05 021 100	325	S9433	23 15 094 330	343	Z75238	15 38 090 200	242	ZD3222	15 40 125 570	217	ZPW552R	15 51 125 200	20
S5373	23 05 120 010	327	S9434	23 15 094 340	343	Z75238	15 38 090 200	242	ZD3222	15 40 125 570	217	ZPW552R	15 51 125 200	20
S5374	23 05 120 020	327	S9435	23 15 094 350	343	Z75238	15 38 090 200	242	ZD3222	15 40 125 570	217	ZPW552R	15 51 125 200	20
S5375	23 05 120 030	328	S9436	23 15 094 360	343	Z75238	15 38 090 200	242	ZD3222	15 40 125 570	217	ZPW552R	15 51 125 200	20
S5376	23 05 120 040	328	S9437	23 15 094 370	343	Z75238	15 38 090 200	242	ZD3222	15 40 125 570	217	ZPW552R	15 51 125 200	20
S5378	23 05 032 010	329	S9438	23 15 094 380	343	Z75238	15 38 090 200	242	ZD3222	15 40 125 570	217	ZPW552R	15 51 125 200	20
S5381	23 05 130 000	326	S9439	23 15 094 390	343	Z75238	15 38 090 200	242	ZD3222	15 40 125 570	217	ZPW552R	15 51 125 200	20
S5381E	23 05 130 010	326	S9440	23 15 094 400	343	Z75238	15 38 090 200	242	ZD3222	15 40 125 570	217	ZPW552R	15 51 125 200	20
S5382	23 05 135 000	327	S9441	23 15 094 410	343	Z75238	15 38 090 200	242	ZD3222	15 40 125 570	217	ZPW552R	15 51 125 200	20
S5383	23 05 135 010	327	S9442	23 15 094 420	343	Z75238	15 38 090 200	242	ZD3222	15 40 125 570	217	ZPW552R	15 51 125 200	20
S5385	23 05 120 005	326	S9443	23 15 094 430	343	Z75238	15 38 090 200	242	ZD3222	15 40 125 570	217	ZPW552R	15 51 125 200	20
S70200	23 33 170 021	335	S9444	23 15 094 440	343	Z75238	15 38 090 200	242	ZD3222	15 40 125 570	217	ZPW552R	15 51 125 200	20
S70201	23 33 170 022	335	S9445	23 15 094 450	343	Z75238	15 38 090 200	242	ZD3222	15 40 125 570	217	ZPW552R	15 51 125 200	20
S70202	23 33 170 023	335	S9446	23 15 094 460	343	Z75238	15 38 090 200	242	ZD3222	15 40 125 570	217	ZPW552R	15 51 125 200	20
S70203	23 33 170 010	335	S9447	23 15 094 470	343	Z75238	15 38 090 200	242	ZD3222	15 40 125 570	217	ZPW552R	15 51 125 200	20
S8130	23 08 201 550	321	S9448	23 15 094 480	343	Z75238	15 38 090 200	242	ZD3222	15 40 125 570	217	ZPW552R	15 51 125 200	20
S8131	23 08 201 510	319	S9449	23 15 094 490	343	Z75238	15 38 090 200	242	ZD3222	15 40 125 570	217	ZPW552R	15 51 125 200	20
S8230	23 08 203 550	321	S9450	23 15 094 500	343	Z75238	15 38 090 200	242	ZD3222	15 40 125 570	217	ZPW552R	15 51 125 200	20
S8231	23 08 203 510	320	S9451	23 15 094 510	343	Z75238	15 38 090 200	242	ZD3222	15 40 125 570	217	ZPW552R	15 51 125 200	20
S8250	23 08 205 050	321	S9452	23 15 094 520	343	Z75238	15 38 090 200	242	ZD3222	15 40 125 570	217	ZPW552R	15 51 125 200	20
S8251	23 08 205 010	320	S9453	23 15 094 530	343	Z75238	15 38 090 200	242	ZD3222	15 40 125 570	217	ZPW552R	15 51 125 200	20
S8253	23 08 305 050	322	S9454	23 15 094 540	343	Z75238	15 38 090 200	242	ZD3222	15 40 125 570	217	ZPW552R	15 51 125 200	20
S8270	23 08 207 550	321	S9455	23 15 094 550	343	Z75238	15 38 090 200	242	ZD3222	15 40 125 570	217	ZPW552R	15 51 125 200	20
S8271	23 08 207 510	320	S9456	23 15 094 560	343	Z75238	15 38 090 200	242	ZD3222	15 40 125 570	217	ZPW552R	15 51	

cikkszám	rendelési száma	oldalszám	cikkszám	rendelési száma	oldalszám	cikkszám	rendelési száma	oldalszám
Z05152	15 25 733 101	130	ZR9010	15 42 009 010	193	ZT1630	15 46 136 600	163
Z05160	15 25 733 204	130	ZR9011	15 42 009 011	193	ZT3020	15 46 135 700	165
Z05160.3	15 25 733 227	130	ZR9020	15 42 009 020	193	ZT3120	15 46 135 800	165
Z05161	15 25 733 403	130	ZR9021	15 42 009 021	193	ZT3220	15 46 135 900	165
Z05161.3	15 25 733 416	130	ZR9034	15 42 009 034	194	ZT4320	15 46 137 700	164
Z05162	15 25 733 105	131	ZR9035	15 42 009 035	194	ZT4420	15 46 137 800	164
Z05173	15 25 733 248	131	ZR9036	15 44 100 000	188	ZT4520	15 46 137 900	164
Z05174	15 25 733 435	131	ZR9036	15 44 100 000	194	ZU210.12	15 46 136 700	159
Z05175	15 25 733 112	131	ZR9041	15 44 300 001	194	ZU210.6	15 46 136 900	159
Z05183	15 25 733 249	131	ZR9310	15 48 931 000	233	ZU210.9	15 46 136 800	159
Z05184	15 25 733 436	132	ZS1050A	15 31 105 000	167	ZU215.12	15 46 137 000	160
Z05185	15 25 733 113	132	ZS1050B	15 31 105 001	168	ZU215.6	15 46 137 200	160
Z07140	15 25 733 211	139	ZS1050N	15 31 105 002	168	ZU215.9	15 46 137 100	160
Z07141	15 25 733 410	139	ZS1100A	15 31 110 000	168	ZU220.12	15 46 137 300	161
Z07220	15 25 731 204	139	ZS1100B	15 31 110 001	168	ZU220.6	15 46 137 500	160
Z07221	15 25 731 404	139	ZS1100N	15 31 110 002	168	ZU220.9	15 46 137 400	160
Z08333	15 25 730 206	139	ZS1200A	15 31 120 000	169	ZU9001	15 46 009 001	161
Z08334	15 25 730 405	140	ZS1200B	15 31 120 001	169	ZU9002	15 46 009 002	161
Z08335	15 25 730 104	140	ZS1200N	15 31 120 002	169	ZU9902	15 46 009 902	161
Z08340	15 25 730 200	140	ZS1300A	15 31 130 000	169	ZV1112	15 40 110 621	223
Z08340.3	15 25 730 201	141	ZS1300B	15 31 130 001	169	ZV1122	15 40 110 820	223
Z08341	15 25 730 400	141	ZS1300N	15 31 130 002	170	ZV1132	15 40 111 120	223
Z08342	15 25 730 100	141	ZS2110	15 31 211 010	237	ZV1142	15 40 111 520	224
Z08350	15 25 730 202	141	ZS2120	15 31 211 020	237	ZV1152	15 40 112 220	224
Z08351	15 25 730 401	141	ZS2130	15 31 211 030	237	ZV2112	15 40 210 621	224
Z08355	15 25 730 217	126	ZS2140	15 31 211 040	238	ZV2122	15 40 210 820	224
Z08356	15 25 730 412	126	ZS2212	15 31 221 200	177	ZV2132	15 40 211 120	224
Z08370	15 25 730 215	142	ZS2221.2	15 31 222 120	182	ZV2142	15 40 211 520	225
Z08370.3	15 25 730 216	142	ZS2222	15 31 222 200	177	ZV2152	15 40 212 220	225
Z08371	15 25 730 410	142	ZS2231.2	15 31 223 120	182	ZZ1435T	15 60 014 350	194
Z08371.3	15 25 730 411	142	ZS2232	15 31 223 200	177	ZZ2055T	15 60 020 550	194
Z08433	15 25 732 200	142	ZS2242	15 31 224 200	178	ZZ3070T	15 60 030 700	195
Z08434	15 25 732 400	143	ZS2312	15 31 231 200	178	ZZ4098D	15 60 040 900	195
Z08620	15 25 735 201	143	ZS2322	15 31 232 200	178			
Z08621	15 25 735 401	143	ZS2332	15 31 233 200	178			
Z09140	15 25 731 208	152	ZS2342	15 31 234 200	178			
Z09141	15 25 731 407	152	ZS2412	15 31 241 200	166			
Z09526	15 25 736 207	143	ZS2422	15 31 242 200	166			
Z09527	15 25 736 407	143	ZS2432	15 31 243 200	166			
Z09535	15 25 736 209	144	ZS2452	15 31 245 200	167			
Z09536	15 25 736 409	144	ZS2462	15 31 246 200	167			
Z09544	15 25 736 210	144	ZS2472	15 31 247 200	167			
Z09544.2	15 25 736 208	144	ZS2510	15 31 252 510	173			
Z09545	15 25 736 410	144	ZS2511	15 31 242 511	175			
Z09545.2	15 25 736 408	145	ZS2520	15 31 252 520	173			
Z09545.2	15 25 501 500	17	ZS2521	15 31 242 521	175			
Z09545.2	15 25 501 500	150	ZS2530	15 31 252 530	173			
Z09545.2	15 20 503 500	16	ZS2531	15 31 242 531	175			
Z09545.2	15 20 503 500	149	ZS2540	15 31 252 540	174			
Z09545.2	15 20 503 501	17	ZS2541	15 31 242 541	175			
Z09545.2	15 20 503 501	149	ZS2612	15 31 242 612	170			
Z09545.2	15 20 503 502	17	ZS2622	15 31 242 622	170			
Z09545.2	15 20 503 502	150	ZS2632	15 31 242 632	171			
Z09545.2	15 25 500 500	17	ZS2642	15 31 242 642	171			
Z09545.2	15 25 500 500	150	ZS2652	15 31 242 652	171			
Z09545.2	15 25 751 500	18	ZS2662	15 31 242 662	171			
Z09545.2	15 25 751 500	151	ZS2672	15 31 242 672	171			
Z09545.2	15 25 753 500	17	ZS2712	15 31 242 712	172			
Z09545.2	15 25 753 500	150	ZS2722	15 31 242 722	172			
Z09545.2	15 25 753 501	18	ZS2732	15 31 242 732	172			
Z09545.2	15 25 753 501	150	ZS2742	15 31 242 742	172			
Z09545.2	15 25 753 502	18	ZS2812	15 31 281 200	182			
Z09545.2	15 25 753 502	151	ZS2822	15 31 282 200	183			
Z09545.2	15 25 750 500	18	ZS2832	15 31 283 200	183			
Z09545.2	15 25 750 500	151	ZS2910	15 31 252 910	174			
Z09545.2	15 41 401 210	186	ZS2911	15 31 242 911	176			
Z09545.2	15 41 402 200	186	ZS2920	15 31 252 920	174			
Z09545.2	15 44 104 032	185	ZS2921	15 31 242 921	176			
Z09545.2	15 44 104 820	187	ZS2930	15 31 252 930	174			
Z09545.2	15 44 103 420	187	ZS2931	15 31 242 931	176			
Z09545.2	15 44 103 421	187	ZS2940	15 31 252 940	174			
Z09545.2	15 44 103 428	188	ZS2941	15 31 242 941	176			
Z09545.2	15 44 212 730	188	ZS3322	15 42 033 220	181			
Z09545.2	15 44 213 630	188	ZS3332	15 42 033 320	181			
Z09545.2	15 41 181 200	186	ZS3342	15 42 033 420	181			
Z09545.2	15 41 401 200	186	ZS9010	15 31 900 010	179			
Z09545.2	15 41 402 210	186	ZS9020	15 31 900 020	180			
Z09545.2	15 44 213 670	189	ZS9030	15 31 900 030	180			
Z09545.2	15 44 104 020	190	ZS9510	15 31 950 010	180			
Z09545.2	15 44 104 047	191	ZT1520	15 46 136 300	162			
Z09545.2	15 44 104 010	190	ZT1520D	15 46 136 301	162			
Z09545.2	15 44 104 021	190	ZT1520E	15 46 136 302	162			
Z09545.2	15 44 140 210	191	ZT1530	15 46 136 500	163			
Z09545.2	15 44 204 021	191	ZT1620	15 46 136 400	163			
Z09545.2	15 42 009 001	193	ZT1620D	15 46 136 401	163			
Z09545.2	15 42 009 002	193	ZT1620E	15 46 136 402	163			



rendelési száma	cikkszám	oldalszám	rendelési száma	cikkszám	oldalszám	rendelési száma	cikkszám	oldalszám	rendelési száma	cikkszám	oldalszám	rendelési száma	cikkszám	oldalszám	rendelési száma	cikkszám	oldalszám
10 11 102 000	B1110	39	10 32 222 210	B2121	57	12 03 200 002	B9802	67	14 40 013 116	P4706	109	14 54 013 100	G1190	246	15 25 713 240	Z74304	116
10 11 202 001	B11202	39	10 32 222 250	B2125	57	12 03 200 003	B9803	68	14 40 013 123	P3170	90	14 54 014 100	G1210	246	15 25 730 100	Z08342	141
10 12 104 000	B12104	37	10 32 222 270	B2127	56	12 03 200 004	B9804	68	14 40 013 124	P3380	105	14 54 015 100	G1240	247	15 25 730 104	Z08335	140
10 12 109 000	B1210F	37	10 32 224 250	B21254	57	12 03 200 005	B9805	68	14 40 013 125	P3114	91	14 56 000 060	P3306	105	15 25 730 200	Z08340	140
10 12 114 000	B1211	37	10 32 224 270	B21274	56	12 03 200 006	B9806	68	14 40 014 100	P3115	91	14 56 000 080	P3308	106	15 25 730 201	Z08340.3	141
10 12 204 000	B1220	36	10 32 226 210	B2121V	57	12 03 200 007	B9807	68	14 40 022 200	P3112	92	14 56 000 100	P3313	106	15 25 730 202	Z08350	141
10 12 209 002	B1220F	36	10 32 226 270	B2127V	56	12 03 200 008	B9808	68	14 40 032 202	P3861	94	14 56 000 110	P3314	106	15 25 730 205	Z08333	139
10 12 214 000	B1221	36	10 32 322 300	B2133	58	12 03 200 031	B9831	68	14 40 032 400	P3862	94	14 56 000 120	P3315	106	15 25 730 215	Z08370	142
10 12 302 000	B1230	37	10 32 422 570	B2145	59	12 03 200 032	B9832	68	14 40 033 100	P3819	105	14 56 000 130	P3316	106	15 25 730 216	Z08370.3	142
10 12 312 000	B1231	37	10 32 521 020	B2152	59	12 03 200 033	B9833	68	14 40 093 109	P3848A	109	14 56 000 140	P3317	107	15 25 730 217	Z08355	126
10 12 402 000	B1240	38	10 33 122 080	B2218	55	12 03 200 034	B9834	68	14 40 211 100	P3400	94	14 56 000 150	P3318	107	15 25 730 400	Z08341	141
10 12 412 000	B1241	38	10 33 124 080	B22184	55	12 03 200 035	B9835	69	14 40 214 200	P4110	100	14 56 000 160	P3319	107	15 25 730 401	Z08351	141
10 12 501 000	B1250	38	10 33 126 080	B2218V	56	12 03 200 036	B9836	69	14 40 812 900	P3887	109	14 56 000 180	P3321	107	15 25 730 405	Z08334	140
10 12 511 000	B1251	38	10 33 222 200	B2220	55	12 03 200 037	B9837	69	14 40 812 903	P4713	110	15 05 008 000	Z4103	111	15 25 730 410	Z08371	142
10 12 601 000	B1260	38	10 33 224 170	B24294	59	12 03 200 038	B9838	69	14 40 813 100	P3888	100	15 20 503 500	ZQW514R	149	15 25 730 411	Z08371.3	142
10 13 004 032	B1320T5	35	10 33 224 170	B24294	74	12 03 200 041	B9841	69	14 40 813 110	P3894	92	15 20 503 500	ZQW514R	149	15 25 730 412	Z08356	126
10 13 100 102	B13106	32	10 33 224 200	B22204	55	12 03 200 042	B9842	69	14 40 813 130	P3897	108	15 20 503 501	ZQW515R	17	15 25 731 100	Z03222	134
10 13 100 201	B13116	32	10 33 224 201	B2420	54	12 03 200 043	B9843	69	14 40 813 150	P4704	92	15 20 503 501	ZQW515R	149	15 25 731 101	Z01222	136
10 13 100 210	B1310L	32	10 33 226 200	B2220V	55	12 03 200 044	B9844	69	14 40 813 160	P4705	109	15 20 503 502	ZQW516R	17	15 25 731 104	Z03232	134
10 13 102 000	B1310	31	10 41 007 611	B13762	50	12 03 200 045	B9845	69	14 40 813 170	P3111	92	15 20 503 502	ZQW516R	150	15 25 731 105	Z01232	138
10 13 114 000	B1311	32	10 41 007 615	B1376	50	12 03 200 046	B9846	69	14 40 814 200	P4113	100	15 20 014 013	Z6913	152	15 25 731 200	Z03210	132
10 13 114 010	BA1311	35	10 41 018 611	B13861	51	12 03 200 047	B9847	70	14 40 833 100	P3889	108	15 24 115 010	Z6911	153	15 25 731 201	Z03220	133
10 13 118 000	B13118	32	10 41 018 910	B1389	51	12 03 200 048	B9848	70	14 40 833 200	P4112	100	15 25 281 222	ZF3200	119	15 25 731 202	Z01210	135
10 13 200 102	B13206	30	10 41 018 911	B13892	51	12 03 200 051	B9851	70	14 40 883 200	P3310K	104	15 25 281 223	ZF3220	120	15 25 731 203	Z01220	139
10 13 200 125	B1320T2	34	10 41 019 205	B13925	51	12 03 200 052	B9852	70	14 41 162 100	P3521	96	15 25 281 224	ZF4220	120	15 25 731 204	Z07220	139
10 13 200 126	B1310T2	35	10 41 019 211	B13921	51	12 03 200 053	B9853	70	14 41 203 100	P3528	96	15 25 281 225	ZF1200	119	15 25 731 207	Z03230.3	133
10 13 200 201	B13216	31	10 41 062 511	B1325	52	12 03 200 054	B9854	70	14 41 212 901	P3540	97	15 25 281 226	ZF1220	121	15 25 731 208	Z09140	152
10 13 200 210	B1320L	31	10 42 102 511	B15101	42	12 03 200 055	B9855	70	14 41 233 110	P3531	95	15 25 281 227	ZF7220	121	15 25 731 211	Z01220.3	136
10 13 202 000	B1320	30	10 42 103 011	B15711	42	12 03 200 056	B9856	70	14 41 233 120	P3532	96	15 25 281 228	ZF3240	118	15 25 731 212	Z03230	134
10 13 214 000	B1321	31	10 42 121 611	B15651	42	12 03 200 057	B9857	70	14 41 250 920	P3534	95	15 25 281 229	ZF1240	122	15 25 731 213	Z01230	137
10 13 214 010	BA1321	35	10 42 122 011	B15201	42	12 03 200 058	B9858	70	14 41 251 900	P3535	95	15 25 281 406	ZF3201	120	15 25 731 217	ZL4116	147
10 13 218 000	B13218	31	10 42 122 015	B1520	43	12 03 200 101	B9901	71	14 41 263 110	P3536	96	15 25 281 407	ZF3221	121	15 25 731 218	ZL3911	148
10 13 300 000	B1330	33	10 42 122 511	B15221	43	12 03 200 102	B9902	71	14 41 273 110	P3537	97	15 25 281 408	ZF1201	119	15 25 731 219	Z03220T	134
10 13 304 000	B13304	33	10 42 161 611	B15601	43	12 03 200 103	B9903	71	14 41 283 110	P3538	108	15 25 281 409	ZF1221	121	15 25 731 220	Z03224	125
10 13 312 000	B1331	33	10 42 162 011	B15701	43	12 03 200 104	B9904	71	14 41 292 150	P3541	95	15 25 281 410	ZF3241	119	15 25 731 221	Z01225	125
10 13 402 000	B1340	33	10 42 162 015	B1570	43	12 03 200 105	B9905	71	14 41 341 100	P3539	96	15 25 281 411	ZF1241	122	15 25 731 220	Z03211	132
10 13 404 000	B13404	33	10 42 163 221	B15951	44	12 03 200 106	B9906	71	14 44 150 023	G3101	179	15 25 283 240	Z74270	117	15 25 731 401	Z03221	133
10 13 412 000	B1341	34	10 42 201 611	B15161	44	12 03 200 107	B9907	71	14 46 002 000	P3920	103	15 25 283 241	Z74271	117	15 25 731 402	Z01211	135
10 13 501 000	B1350	34	10 42 201 612	B15163	44	12 03 200 108	B9908	71	14 46 002 100	P3921	104	15 25 283 257	Z74290	118	15 25 731 403	Z01221	136
10 13 504 000	B13504	34	10 42 201 615	B1516	44	12 03 200 131	B9931	71	14 46 002 200	P3922	104	15 25 283 260	Z74276	117	15 25 731 404	Z07221	139
10 13 511 000	B1351	34	10 42 202 511	B15251	44	12 03 200 132	B9932	71	14 46 002 300	P3923	103	15 25 283 262	Z74284	118	15 25 731 406	Z03221.3	133
10 14 100 101	B19116	29	10 42 202 512	B15253	45	12 03 200 133	B9933	72	14 47 003 100	P4006	94	15 25 283 265	ZF5120	116	15 25 731 407	Z09141	152
10 14 102 000	B1910	28	10 42 202 515	B1525	45	12 03 200 134	B9934	72	14 47 013 200	P4008	93	15 25 283 266	ZF5140	116	15 25 731 409	Z01221.3	136
10 14 114 000	B1911	28	10 42 203 211	B15322	45	12 03 200 135	B9935	72	14 48 000 030	P4103	111	15 25 283 267	ZF5140.2	116	15 25 731 410	Z03231	134
10 14 118 000	B19118	28	10 42 203 212	B15323	45	12 03 200 136	B9936	72	14 49 000 030	P4203	101	15 25 283 268	ZF6140	117	15 25 731 411	Z01231	138
10 14 200 101	B19216	28	10 42 203 215	B1532	45	12 03 200 137	B9937	72	14 49 000 050	P4205	101	15 25 283 269	ZF1100	120	15 25 731 415	ZL4117	147
10 14 202 000	B1920	27	10 42 203 218	B15324V	46	12 03 200 138	B9938	72	14 50 000 180	P4518	99	15 25 283 270	ZF1120	121	15 25 731 416	ZL3912	148
10 14 214 000	B1921	27	10 42 232 011	B15451	46	12 03 200 141	B9941	72	14 50 000 240	P4525	98	15 25 283 271	ZF7120	122	15 25 731 417	Z03225	126
10 14 218 000	B19218	28	10 42 232 511	B15431	46	12 03 200 142	B9942	72	14 50 000 280	P4531	99	15 25 283 272	ZF1140	122	15 25 731 418	Z01226	125
10 14 300 000	B1930	29	10 42 233 011	B15441	46	12 03 200 143	B9943	72	14 50 000 290	P4532	98	15 25 283 273	ZF5147	113	15 25 732 001	Z74270	118
10 14 312 000	B1931	29	10 42 235 411	B15231	46	12 03 200 144	B9944	72	14 50 000 300	P4533	98	15 25 283 274	ZF5147.3	113	15 25 732 000	Z08433	142
10 14 402 000	B1940	29	10 42 243 011	B15301	47	12 03 200 145	B9945	73	14 50 000 310	P4534	98	15 25 283 275	ZF5157	114	15 25 732 400	Z08434	143
10 14 412 000	B1941	29	10 42 243 015	B1530	47	12 03 200 146	B9946	73	14 50 000 320	P4535	97	15 25 283 276	ZF5157.3	114	15 25 733 100	Z05142	129
10 14 501 000	B1950	30	10 42 245 011	B15851	47	12 03 200 147	B9947	73	14 50 000 330	P3180	90	15 25 283 402	Z74291	119	15 25 733 101	Z05152	130
10 14 511 000	B1951	30	10 42 245 015	B1585	47	12 03 200 148	B9948	73	14 50 000 340	P3190	89	15 25 283 404	Z74285	118	15 25 733 102	Z01122	137
10 17 108 000	B17118	26	10 42 247 711	B15771	47	13 20 114 000	B7911	61	14 50 000 350	P4537	99	15 25 283 405	ZF5121	116	15 25 733 105	Z05162	



rendelési száma	cikkszám	oldalszám	rendelési száma	cikkszám	oldalszám	rendelési száma	cikkszám	oldalszám	rendelési száma	cikkszám	oldalszám	rendelési száma	cikkszám	oldalszám	rendelési száma	cikkszám	oldalszám
15 25 733 402	Z05151	129	15 31 242 662	ZS2662	171	15 39 051 020	ZM5131	203	15 40 131 870	ZD1243	219	15 46 009 002	ZU9002	161	16 04 863 100	B55630	76
15 25 733 403	Z05161	130	15 31 242 672	ZS2672	171	15 39 057 110	ZM5222	203	15 40 140 670	ZD1323	219	15 46 009 902	ZU9022	161	16 04 881 100	B55819	76
15 25 733 405	Z03111	133	15 31 242 712	ZS2712	172	15 39 057 120	ZM5232	204	15 40 141 270	ZD1333	220	15 46 135 700	ZT3020	165	16 06 022 000	V94420	111
15 25 733 406	Z01111	135	15 31 242 722	ZS2722	172	15 39 061 050	ZM6121	204	15 40 141 870	ZD1343	220	15 46 135 800	ZT3120	165	16 06 025 000	N1014	84
15 25 733 407	Z01121	137	15 31 242 732	ZS2732	172	15 39 061 060	ZM6131	204	15 40 210 610	ZD2121	225	15 46 135 900	ZT3220	165	16 08 000 001	N1015	84
15 25 733 410	Z07141	139	15 31 242 742	ZS2742	172	15 39 061 070	ZM6141	204	15 40 210 612	ZD2124	220	15 46 136 300	ZT1520	162	16 13 052 400	B05248	80
15 25 733 412	Z05141.3	128	15 31 242 911	ZS2911	176	15 39 061 080	ZM6151	204	15 40 210 621	ZV2112	224	15 46 136 400	ZT1620	163	16 13 052 600	B05268	80
15 25 733 414	Z05151.3	129	15 31 242 921	ZS2921	176	15 39 067 140	ZM6222	205	15 40 210 622	ZD2125	220	15 46 136 300	ZT1520E	162	16 13 052 700	B05278	80
15 25 733 416	Z05161.3	130	15 31 242 931	ZS2931	176	15 39 067 150	ZM6232	205	15 40 210 820	ZV2122	224	15 46 136 400	ZT1620	163	16 13 052 800	B05288	80
15 25 733 422	Z05141.6	128	15 31 242 941	ZS2941	176	15 39 071 140	ZM3130	211	15 40 211 120	ZV2132	224	15 46 136 401	ZT1620D	163	16 13 054 200	B05428	79
15 25 733 423	Z01131	138	15 31 243 200	ZS2432	166	15 39 071 240	ZM3131	211	15 40 211 210	ZD2131	226	15 46 136 402	ZT1620E	163	16 13 054 300	B05438	79
15 25 733 425	Z05161.3	129	15 31 245 200	ZS2452	167	15 39 072 141	ZM3230	211	15 40 211 213	ZD2134	220	15 46 136 500	ZT1530	163	17 02 010 034	S58133	358
15 25 733 428	Z01121.3	137	15 31 246 200	ZS2462	167	15 39 072 240	ZM3231	212	15 40 211 223	ZD2135	221	15 46 136 600	ZT1630	163	17 02 010 035	J5810	357
15 25 733 429	ZL4014	146	15 31 247 200	ZS2472	167	15 39 081 150	ZM4121	205	15 40 211 520	ZV2142	225	15 46 136 700	ZU210.12	159	17 03 060 021	N3110	84
15 25 733 430	ZL4019	146	15 31 252 510	ZS2510	173	15 39 081 151	ZM4123	206	15 40 211 810	ZD2141	226	15 46 136 800	ZU210.9	159	17 03 100 021	N3111	83
15 25 733 431	Z05145	125	15 31 252 520	ZS2520	173	15 39 081 240	ZM4122	206	15 40 211 813	ZD2144	221	15 46 136 900	ZU210.6	159	17 03 150 021	N3112	83
15 25 733 432	Z05145.3	125	15 31 252 530	ZS2530	173	15 39 081 241	ZM4124	207	15 40 211 823	ZD2145	221	15 46 137 000	ZU215.12	160	17 03 225 021	N3113	83
15 25 733 435	Z05174	131	15 31 252 540	ZS2540	174	15 39 082 140	ZM1114	214	15 40 212 220	ZV2152	225	15 46 137 100	ZU215.9	160	17 04 011 900	V0119	81
15 25 733 436	Z05184	132	15 31 252 910	ZS2910	174	15 39 082 150	ZM4321	206	15 40 212 413	ZD2154	221	15 46 137 200	ZU215.6	160	17 04 012 000	V0120	81
15 25 733 441	ZF2161	123	15 31 252 920	ZS2920	174	15 39 082 151	ZM4323	207	15 40 212 424	ZD2155	221	15 46 137 300	ZU220.12	161	17 04 012 200	V0122	81
15 25 733 442	ZF2181	124	15 31 252 930	ZS2930	174	15 39 082 240	ZM4322	206	15 40 221 270	ZD2232	226	15 46 137 400	ZU220.9	160	17 04 012 300	V0123	81
15 25 735 201	Z08620	143	15 31 252 940	ZS2940	174	15 39 082 241	ZM4324	207	15 40 221 870	ZD2242	226	15 46 137 500	ZU220.6	160	17 04 012 500	V0125	80
15 25 735 401	Z08621	143	15 31 281 200	ZS2812	182	15 39 084 002	ZM5165	197	15 40 230 670	ZD2223	222	15 46 137 700	ZT4320	164	17 04 021 200	V0212	83
15 25 736 207	Z09544.2	143	15 31 282 200	ZS2822	183	15 39 084 003	ZM5166	197	15 40 231 270	ZD2233	222	15 46 137 800	ZT4420	164	17 04 021 300	V0213	82
15 25 736 208	Z09544.2	144	15 31 283 200	ZS2832	183	15 39 085 090	ZD1432	228	15 40 231 870	ZD2243	222	15 46 137 900	ZT4520	164	17 04 021 500	V0215	82
15 25 736 209	Z09535	144	15 31 900 010	ZS9010	179	15 39 085 091	ZD2432	229	15 40 240 670	ZD2333	222	15 47 300 000	ZC3000	215	17 04 021 700	V0217	82
15 25 736 210	Z09544	144	15 31 900 020	ZS9020	180	15 39 085 092	ZM5432	213	15 40 241 270	ZD2333	222	15 47 310 000	ZC3100	215	17 04 021 800	V0218	82
15 25 736 407	Z09527	143	15 31 900 030	ZS9030	180	15 39 085 093	ZM6432	214	15 40 241 870	ZD2343	223	15 48 111 000	ZN1110	231	17 04 021 900	V0219	82
15 25 736 408	Z09545.2	145	15 31 950 010	ZS9510	180	15 39 085 150	ZM4328	207	15 41 181 200	ZR2211	186	15 48 111 100	ZN1111	231	17 04 022 000	V0220	81
15 25 736 409	Z09536	144	15 35 235 000	Z73215	155	15 39 085 180	ZD1442	228	15 41 401 200	ZR3412	186	15 48 111 200	ZN1112	231	18 04 000 100	K1731	315
15 25 736 410	Z09545	144	15 35 236 000	Z73216	155	15 39 085 181	ZD2442	229	15 41 401 210	ZR1412	186	15 48 121 000	ZN1210	230	18 04 000 300	K1821	315
15 25 737 400	ZL5754	145	15 35 237 000	Z73225	155	15 39 085 182	ZM5442	214	15 41 402 200	ZR1422	186	15 48 121 100	ZN1211	230	18 04 000 500	K1851	315
15 25 750 500	Z02832R	148	15 35 238 000	Z73226	156	15 39 085 183	ZM6442	214	15 41 402 210	ZR1422	186	15 48 131 000	ZN1310	232	18 04 000 600	K1731.2	317
15 25 750 500	Z02832R	151	15 35 239 000	Z73235	156	15 39 085 240	ZM4329	207	15 42 009 001	ZR9001	193	15 48 131 100	ZN1311	232	18 04 000 601	K1821.2	317
15 25 751 500	Z02322R	151	15 35 240 000	Z73236	156	15 39 085 241	ZD2452	229	15 42 009 002	ZR9002	193	15 48 931 000	ZR9310	233	18 04 000 602	K1851.2	317
15 25 751 500	Z02322R	158	15 35 241 000	Z73113	156	15 39 085 242	ZM5452	213	15 42 009 010	ZR9010	193	15 50 000 000	DCPW01	249	18 04 100 100	K1331	315
15 25 753 500	Z02514R	17	15 35 242 000	Z73114	157	15 39 085 243	ZM6452	214	15 42 009 011	ZR9011	193	15 50 000 001	DCPW02	249	18 04 100 300	K1421	315
15 25 753 501	Z02515R	150	15 35 243 000	Z73123	157	15 39 085 244	ZD1452	228	15 42 009 021	ZR9020	193	15 50 000 056	DCCV19	251	18 04 100 500	K1451	315
15 25 753 501	Z02515R	180	15 35 244 000	Z73124	157	15 39 085 245	ZM4325	206	15 42 009 022	ZR9021	193	15 50 000 057	DCCV20	251	18 04 100 701	K1331.2	317
15 25 753 502	Z02516R	18	15 35 245 000	Z73133	157	15 39 087 000	ZM5167	197	15 42 009 034	ZR9034	194	15 50 001 005	DCCV06	250	18 04 100 702	K1421.2	317
15 25 753 502	Z02516R	18	15 35 246 000	Z73134	157	15 39 087 070	ZM5123	199	15 42 009 035	ZR9035	194	15 50 001 006	DCCV07	250	18 04 100 703	K1451.2	317
15 25 753 502	Z02516R	151	15 38 090 100	Z7523W	242	15 39 087 071	ZM6123	201	15 42 033 220	ZS3322	181	15 50 001 010	DCCV11	251	18 04 300 100	R5060	315
15 27 001 200	ZE0102	154	15 38 090 200	Z7523B	242	15 39 087 120	ZM5133	209	15 42 033 320	ZS3332	181	15 50 001 011	DCCV12	251	18 04 300 200	R5060.2	317
15 27 101 400	ZE0203	154	15 38 150 100	Z7598	242	15 39 087 121	ZM5233	200	15 42 033 420	ZS3342	181	15 50 001 012	DCCV13	251	18 07 100 300	K7311	315
15 28 001 400	ZE0501A	154	15 38 150 200	Z7599W	241	15 39 087 122	ZM5333	200	15 43 081 000	ZALL	183	15 50 001 013	DCLV01	250	18 07 100 400	K7321	316
15 28 021 800	ZE0301	153	15 38 150 201	Z7599W	241	15 39 087 123	ZM6133	201	15 43 121 000	ZALT	184	15 50 001 014	DCLV02	250	18 07 100 500	K7331	316
15 28 022 800	ZE0302	153	15 38 153 000	Z7595	241	15 39 087 124	ZM6233	202	15 43 151 000	ZALX	184	15 50 001 022	DCCV15	251	18 07 100 700	K7351	316
15 28 024 200	ZE0303	154	15 38 154 000	Z7602W	241	15 39 087 125	ZM6333	202	15 43 191 000	ZAL192	184	15 50 001 023	DCPV01	249	18 07 100 800	K7321.2	317
15 31 104 000	ZS1050A	167	15 38 155 000	Z7602B	241	15 39 087 126	ZM6333	202	15 43 381 000	ZAL382	184	15 50 001 024	DCCV21	251	18 07 100 801	K7331.2	317
15 31 105 001	ZS1050B	168	15 38 156 000	Z7602P	240	15 39 087 211	ZM5433	199	15 43 999 000	ZAL382	184	15 50 001 029	DCCV22	251	18 07 100 802	K7351.2	318
15 31 105 002	ZS1050N	168	15 38 157 000	Z7602BL	240	15 39 087 212	ZM5343	201	15 43 999 001	ZALAR	185	15 50 004 000	DCPM01	249	18 07 100 803	R5850.2	318
15 31 110 000	ZS1100A	168	15 38 162 000	Z7605	244	15 39 087 213	ZM6143	201	15 43 999 002	ZALAS	185	15 50 005 000	DCP201	249	18 07 100 804	R5852	318
15 31 110 001	ZS1100B	168	15 38 163 000	Z7606	244	15 39 087 214	ZM6243	202	15 44 100 000	ZR9036	188	15 50 005 001	DCP202	249	18 07 200 100	R5639	316
15 31 110 002	ZS1100N	168	15 38 168 000	Z7609G	243	15 39 087 215	ZM6343	203	15 44 100 000	ZR9036	194	15 50 005 016	DCPW04	250	18 07 200 300	R5553	316
15 31 120 000	ZS1200A	169	15 38 169 000	Z7609W	243	15 39 087 280	ZM5153	200	15 44 101 80								



rendelési száma	cikkszám	aldatszám	rendelési száma	cikkszám	aldatszám	rendelési száma	cikkszám	aldatszám	rendelési száma	cikkszám	aldatszám	rendelési száma	cikkszám	aldatszám	rendelési száma	cikkszám	aldatszám
19 06 010 512	A6000.5	299	19 22 060 500	P0625	276	19 28 733 300	P19733	285	22 03 003 000	N0322	379	23 33 101 030	S80103	330	24 02 730 232	S09273	305
19 06 100 050	P0039	291	19 22 060 502	P0625R	272	19 31 000 020	P5822	296	22 05 000 010	M0007A	378	23 33 101 031	S10300	333	24 13 120 132	S14312	306
19 06 100 060	P0050	291	19 22 130 150	P1321	274	19 36 000 100	P5530	293	22 06 000 010	M0501	380	23 33 101 032	S10310	333	24 13 120 232	S18312	307
19 06 100 090	P0066	291	19 22 130 156	P1321R	272	19 36 055 310	P5531	293	22 06 000 020	M0502	380	23 33 101 050	S80105	330	24 13 130 132	S14313	306
19 06 110 200	P0034	291	19 22 130 200	P1322	274	19 36 055 310	P5531	293	22 06 000 030	M0503	380	23 33 101 051	S10500	333	24 13 250 132	S18325	307
19 06 110 300	P0038	291	19 22 130 201	P1322RU	273	19 50 011 201	A1399	296	23 04 000 101	S4001N	377	23 33 101 052	S10510	333	24 13 150 132	S14315	306
19 06 200 100	A6100.0	297	19 22 130 300	P1323	276	19 50 011 202	A1398.2	296	23 04 000 300	S4003	377	23 33 101 070	S10000	333	24 13 150 232	S18315	307
19 06 200 101	A6100.1	297	19 22 130 308	P1323R	272	19 50 011 203	A1398.3	296	23 05 021 000	S5271	325	23 33 101 100	S11000	333	24 13 220 132	S14322	306
19 06 200 102	A6100.2	298	19 22 130 500	P1325	276	19 50 011 204	A1398.4	297	23 05 021 100	S5273	325	23 33 102 010	S80201	330	24 13 220 232	S18322	307
19 06 200 103	A6100.3	298	19 22 130 508	P1325R	272	19 50 011 207	A1396.2	297	23 05 023 000	S5272	326	23 33 105 010	S80501	330	24 13 230 132	S14323	306
19 06 200 104	A6100.4	298	19 22 140 152	P1421R	272	20 01 151 010	F61511	391	23 05 032 010	S5378	329	23 33 111 010	S81101	330	24 13 230 232	S18323	307
19 06 200 105	A6100.5	299	19 22 140 200	P1422	275	20 01 151 020	F61512	392	23 05 050 200	S5131	325	23 33 112 010	S81201	330	24 13 250 132	S14325	307
19 06 200 106	A6100.6	299	19 22 140 300	P1423	276	20 01 151 030	F61513	392	23 05 050 201	S5231S	325	23 33 120 010	S82001	330	24 13 250 232	S18325	307
19 06 200 107	A6100.7	299	19 22 140 302	P14231	270	20 01 151 040	F61514	392	23 05 058 041	S5213	323	23 33 120 020	S82002	330	24 13 720 132	S14372	306
19 06 200 108	A6100.8	299	19 22 140 303	P1423R	272	20 01 151 050	F61515	392	23 05 059 009	S5194	328	23 33 121 010	S82101	331	24 13 720 232	S18372	307
19 06 200 109	A6100.9	299	19 22 140 500	P1425	276	20 01 151 060	F61516	392	23 05 100 200	S5141	324	23 33 130 051	S30500	333	24 13 730 132	S14373	306
19 06 300 100	A6004.2	298	19 22 140 503	P1425R	272	20 01 151 070	F61517	393	23 05 100 201	S5241S	325	23 33 130 052	S30510	334	24 13 730 232	S18373	307
19 06 300 101	A6004.1	298	19 22 150 154	P1521R	272	20 01 151 090	F61519	393	23 05 113 000	S5261	323	23 33 130 100	S83010	329	24 13 750 132	S14375	306
19 06 300 102	A6004.0	298	19 22 150 200	P1522	275	20 01 151 092	F615992	393	23 05 113 002	S5262	324	23 33 130 101	S31000	334	24 17 115 202	S11370	307
19 06 300 103	A6003.0	298	19 22 150 300	P1523	276	20 01 191 020	F61912	391	23 05 113 003	S5268	324	23 33 130 102	S31010	334	24 21 130 212	S03030	302
19 06 300 104	A6004.3	298	19 22 150 304	P1523RU	273	20 01 192 010	F61921	393	23 05 113 005	S5265	324	23 33 130 120	S30100	334	24 21 150 212	S03050	302
19 06 300 105	A6004.4	298	19 22 150 308	P1523R	273	20 01 192 020	F61922	393	23 05 113 502	S5266	324	23 33 130 121	S30110	334	24 21 230 230	S03330	303
19 06 300 106	A6004.7	299	19 22 150 500	P1525	277	20 01 192 030	F61923	394	23 05 113 600	S5269	328	23 33 130 150	S83015	329	24 21 250 230	S03350	303
19 06 300 107	A6004.6	300	19 22 150 508	P1525R	273	20 01 192 040	F61924	394	23 05 113 601	S5270	328	23 33 130 151	S31500	334	24 25 130 220	S03130	303
19 06 300 108	A6004.5	300	19 22 160 152	P1621R	273	20 01 192 050	F61925	394	23 05 120 005	S5385	326	23 33 130 152	S31510	334	24 25 150 220	S03150	303
19 06 300 109	A6003.1	300	19 22 160 200	P1622	275	20 01 192 060	F61926	394	23 05 120 010	S5373	327	23 33 130 250	S30200	334	24 25 230 220	S03230	303
19 06 300 110	A6004.8	300	19 22 160 300	P1623	277	20 01 192 070	F61927	394	23 05 120 020	S5374	327	23 33 130 251	S30210	334	24 25 250 220	S03250	303
19 06 300 111	A6004.9	300	19 22 160 302	P1623R	273	20 01 192 090	F61929	395	23 05 120 030	S5375	328	23 33 130 350	S30300	334	24 25 430 230	S03430	303
19 09 040 202	P54212	282	19 22 160 502	P1625R	273	20 01 192 099	F61999	395	23 05 120 040	S5376	328	23 33 130 351	S30310	335	24 25 450 230	S03450	303
19 09 040 203	P54222	283	19 22 330 150	PC1321	275	20 01 251 020	F62512	391	23 05 130 000	S5381	326	23 33 130 750	S30700	335	24 35 724 032	S00003	304
19 09 480 301	P54252	283	19 22 330 152	PC1321R	273	20 02 151 520	F6515	395	23 05 130 010	S5381E	326	23 33 130 751	S30710	335	25 01 000 100	J0200	353
19 10 000 800	P0055N	293	19 22 340 151	PC1421R	273	20 02 191 020	F6910	396	23 05 135 000	S5382	327	23 33 131 030	S83103	329	25 01 000 200	J0203	353
19 10 000 900	P0056N	293	19 22 340 300	PC1423	277	20 02 502 002	F6030	395	23 05 135 010	S5383	327	23 33 131 070	S83107	329	25 01 000 300	J0204	352
19 14 071 100	PM0902	283	19 22 340 301	PC1423R	273	20 03 191 020	F51912	396	23 05 500 000	S5252	326	23 33 131 100	S83110	330	25 01 000 330	J0240E	353
19 14 071 200	PM0904	283	19 22 340 500	PC1425	277	20 03 250 320	F52503	396	23 05 500 002	S5253	327	23 33 131 150	S83115	330	25 01 000 400	J0260	353
19 14 071 250	PM0905	284	19 22 340 501	P14251	270	20 03 250 520	F52502	396	23 08 001 510	S8131	319	23 33 141 020	S84102	331	25 01 100 100	J0202	353
19 14 081 102	PM1102	284	19 22 340 502	PC1425R	274	20 04 752 500	F87525	396	23 08 201 550	S8130	321	23 33 142 010	S84201	331	25 01 100 300	J0222	354
19 14 081 103	PM1103	284	19 22 341 000	P14201	270	20 05 000 010	F6070	397	23 08 203 510	S8231	320	23 33 170 010	S70203	335	25 03 000 100	J0197	354
19 14 081 104	PM1104	284	19 22 350 151	PC1521R	274	20 06 000 000	F6060	397	23 08 203 510	S8230	321	23 33 170 021	S70200	335	25 03 000 400	J0198	354
19 14 081 105	PM1105	284	19 22 360 150	PC1621R	274	20 06 000 010	F6080	397	23 08 205 010	S8251	320	23 33 170 022	S70201	335	25 04 200 100	J0199	355
19 21 010 202	P0122	280	19 22 570 150	PS1721	275	21 01 103 000	P5681	383	23 08 205 050	S8250	321	23 33 170 023	S70202	335	25 04 500 110	J0102	355
19 21 010 300	P0123	280	19 22 940 200	P14225T	22	21 01 104 000	P5682	383	23 08 207 500	S8307	318	23 33 178 010	S87801	331	25 04 600 110	J0103	355
19 21 010 302	P0123R	279	19 22 940 200	P14225T	277	21 01 106 000	P5604	382	23 08 207 510	S8271	320	23 34 130 100	S03010	331	25 06 700 110	J0104	355
19 21 010 500	P0125	280	19 23 030 000	P0320	281	21 01 106 001	P5603R	383	23 08 207 550	S8270	321	23 34 131 030	S03103	331	25 06 000 800	J0400	357
19 21 010 503	P0125R	279	19 23 040 000	P0420	281	21 01 106 010	P5614	382	23 08 210 000	S8310	319	23 34 131 150	S03135	331	25 07 100 600	J5802	356
19 21 010 504	P01805	278	19 23 050 000	P0520	282	21 01 107 000	P5683	383	23 08 210 010	S8281	320	23 35 050 010	SMS001	340	25 07 100 700	J5803	356
19 21 010 700	P0127	281	19 23 130 000	P1320	282	21 01 108 000	P5684	384	23 08 210 050	S8280	321	23 35 050 020	SMS102	340	25 08 000 810	J5709	356
19 21 010 701	P0127R	279	19 23 140 000	P1420	282	21 01 109 000	P5685	384	23 08 215 000	S8314	319	23 35 050 030	SMS003	340	25 08 000 900	J5710	356
19 21 011 000	P0120R	279	19 23 150 000	P1520	282	21 01 110 000	P5686	384	23 08 215 010	S8291	320	23 35 050 050	SMS105	341	25 08 100 100	J5711	357
19 21 011 003	P01810R	278	19 25 030 020	P00242	292	21 01 208 000	P5606OT	382	23 08 215 050	S8290	322	23 35 070 410	SM7004W	337	25 08 100 200	J5712	357
19 21 011 004	P0120N	281	19 25 030 030	P00252	292	21 01 209 000	P5607	382	23 08 225 000	S8324	319	23 35 070 420	SM7004B	337	25 12 000 100	J0401	314
19 21 011 502	P01215R	280	19 25 030 040	P00262	292	21 01 210 000	P5601UF	383	23 08 305 050	S8253	322	23 35 070 500	SM7005BL	337	25 20 236 400	J6014	351
19 21 012 000	P01220	281	19 25 030 050	P00272	292	21 01 306 000	P5623	381	23 08 307 550	S8273	322	23 35 070 610	SM7006W	336	25 20 236 500	J6015	352
19 21 012 001	P01220R	280	19 25 030 060	P00282	292	21 01 307 000	P56160T	382	23 08 310 050	S8283	322	23 35 070 620	SM7006B	336	25 20 900 088	J50988	352
19 21 012 500	P01225R	280	19 25 030 090	P00292	292	21 01 308 000	P56110TR	384	23 08 315 050	S8293	322	23 35 070 630	SM70				

rendelési száma	cikkszám	oldalszám	rendelési száma	cikkszám	oldalszám	rendelési száma	cikkszám	oldalszám
26 06 176 000	E0387	255	30 24 040 550	H4055	14	34 02 044 000	P5729	368
26 06 177 000	E0389	255	30 24 040 550	H4055	365	34 02 060 000	P5760	367
26 17 000 500	EV026	260	30 24 040 560	H4056	14	34 02 060 001	P5763	367
26 17 000 600	EV027	261	30 24 040 560	H4056	365	34 02 060 002	P5760T	371
26 17 001 200	EV012	260	30 69 050 010	H5001	22	34 02 063 000	P5763R	367
26 17 001 400	EV014	259	30 69 050 010	H5001	373	34 02 107 000	P5723	368
26 17 001 401	EV014B	259	30 69 050 110	H5011	20	34 02 108 000	P5732T	371
26 17 001 600	EV016	260	30 69 050 110	H5011	373	34 02 112 000	P5727T	371
26 17 002 000	EV020	261	30 69 050 120	H5012	21	34 02 113 000	P5728T	371
26 17 002 200	EV022	260	30 69 050 120	H5012	373	34 02 114 000	P5729T	371
26 17 002 300	EV023	260	30 69 050 130	H5013	21	34 02 115 000	P5730	368
26 17 002 500	EV025	259	30 69 050 130	H5013	373	34 02 116 000	P5731	369
26 17 002 800	EV028	261	30 69 050 140	H5014	21	34 02 117 000	P5732	369
26 17 010 400	EV104	262	30 69 050 140	H5014	374	34 02 117 001	P5732T	372
26 17 010 500	EV105	263	30 69 050 150	H5015	21	34 02 118 000	P5750	366
26 17 010 600	EV106	262	30 69 050 150	H5015	374	34 02 118 001	P5750T	370
26 17 010 901	EV110	262	30 69 050 160	H5016	21	34 02 119 000	P5750.2T	366
26 18 002 600	E0086	264	30 69 050 160	H5016	374	34 02 120 000	P5750.2R	366
26 93 000 120	E05018	258	30 70 000 006	H7006	363	34 02 121 000	P5729B	369
26 93 000 160	E08400	258	30 70 000 009	H7009	363	34 02 122 000	P5733W	369
26 93 000 180	E03070	258	30 80 000 011	H8011	363	34 02 123 000	P5733S	369
26 93 000 220	E06018	258	30 80 000 013	H8013	363	34 02 124 000	P5733G	370
26 93 000 230	E06016	259	31 04 139 600	A1396	297	34 02 125 000	P5734	370
27 02 009 000	J0656	347	31 04 139 611	A1396.1	297	34 02 126 000	P5734B	370
27 02 012 000	J0659	347	31 04 139 800	A1398	296	34 02 126 001	P5734T	372
27 02 016 000	J0664	348	31 04 139 811	A1398.1	296	90 23 009 850	A0207	387
27 02 020 000	J0673	347	31 05 213 050	A6110	302	90 23 009 920	A0209	387
27 02 025 000	J0682	346	31 05 213 051	A6111	302	90 23 010 250	A0214	387
27 02 026 000	J0686	344	31 05 213 054	A6114	302	90 23 010 320	A0216	387
27 02 027 000	J0687	344	31 05 213 055	A6115	302	90 23 010 650	A0221	388
27 02 028 000	J0688	345	31 06 213 150	A6310	301	90 23 010 710	A0223	388
27 02 029 000	J0685	345	31 06 213 151	A6311	301	90 23 011 250	A0227	388
27 02 031 000	J0701	345	31 06 213 152	A6312	301	90 23 011 950	A0232	388
27 02 032 000	J0702	345	31 06 213 153	A6313	301			
27 02 033 000	J0703	345	31 06 213 240	A6210	301			
27 02 034 000	J0704	345	31 06 213 241	A6211	301			
27 02 035 000	J0705	346	31 06 213 242	A6212	301			
27 02 037 000	J0707	346	31 06 213 243	A6213	301			
27 02 038 000	J0708	346	31 16 300 400	A3004	342			
27 02 039 000	J0709	346	31 16 301 000	A3010	342			
27 03 001 000	J5818	350	31 16 336 600	A3366	343			
27 03 105 000	J0665	351	31 16 336 900	A3369	343			
27 03 106 000	J0666	351	31 32 260 514	C2605.4	158			
27 04 020 100	J0667	349	31 32 260 613	C2606.3	158			
27 04 020 400	J0681	349	31 32 260 719	C2607.9	158			
27 04 020 500	J0683	348	31 32 260 770	C2607.7	158			
27 04 030 000	J0680	350	31 32 260 780	C2607.8	158			
27 04 039 000	J0690	350	31 32 510 900	C5109	153			
27 04 280 010	J0669	350	31 46 000 250	A4001	388			
27 04 310 000	J0801	347	31 46 000 400	A4002	388			
27 04 320 000	J0802	348	31 46 000 600	A4003	389			
27 04 330 000	J0803	348	31 46 001 600	A4004	389			
27 04 340 000	J0804	349	31 46 010 400	A4005	389			
27 04 560 000	J0906	349	31 46 010 600	A4006	389			
27 04 570 000	J0907	350	31 46 011 000	A4007	389			
28 04 000 013	C0024	363	31 46 011 600	A4008	389			
28 04 000 014	C0025	363	31 47 010 020	A5102	390			
30 10 000 291	H1085	361	31 47 020 010	A5201	390			
30 10 000 292	H1086	361	31 47 030 010	A5301	390			
30 10 001 151	H1141	361	31 47 040 010	A5401	390			
30 10 002 017	H2017	361	31 99 900 000	A9000	389			
30 10 002 050	H2050	360	32 32 212 300	KT2123	265			
30 10 003 010	H3010	359	32 32 224 400	KT2244	265			
30 10 003 015	H3015	359	32 32 226 500	KT2265	264			
30 10 003 016	H3016	360	32 32 312 300	KT3123	266			
30 10 003 017	H3017	360	32 32 322 300	KT3223	265			
30 10 003 018	H3018	360	32 32 336 400	KT3364	265			
30 10 003 019	H3019	360	32 32 356 400	KT3564	265			
30 10 040 100	H4010	15	32 33 012 100	KE1210	267			
30 10 040 100	H4010	362	32 33 012 400	KE1240	267			
30 10 040 110	H4011	15	32 33 012 800	KE1280	266			
30 10 040 110	H4011	362	32 33 019 160	KE1916	267			
30 10 040 300	H4030	15	32 33 029 810	KE2981	266			
30 10 040 300	H4030	362	32 33 049 100	KE4910	267			
30 10 040 310	H4031	16	32 33 049 110	KE4911	267			
30 10 040 310	H4031	362	32 33 049 120	KE4912	268			
30 10 040 320	H4032	16	32 33 049 130	KE4913	268			
30 10 040 320	H4032	363	32 33 049 140	KE4914	268			
30 24 040 510	H4051	13	32 33 068 200	KE6820	266			
30 24 040 510	H4051	364	32 33 079 551	KE7955N	268			
30 24 040 520	H4052	13	34 01 000 010	P57001	372			
30 24 040 520	H4052	364	34 01 000 020	P57002	372			
30 24 040 530	H4053	14	34 02 005 000	P5705	367			
30 24 040 530	H4053	364	34 02 012 000	P5712	368			
30 24 040 540	H4054	14	34 02 025 000	P5727	367			
30 24 040 540	H4054	365	34 02 043 000	P5728	368			



Gomb- és speciális elemek

EZÜST-OXID VÁLTOZAT					Átmérő [mm]	Vastagság [mm]	LÚGOS VÁLTOZAT				
GP Termék.	Típus	Referencia	SR**	SR***			GP Termék.	AG**	101 - 199	LR**	LR***
-	317	SR516SW, SR62, SR516, SB-AR, 280-58, V317, D317, GP317, 616, 317, SR516W, 317X, 317A	SR62	SR516	5,8	1,6	-	-	-	-	-
-	321	SR616SW, SR65, SR616, SB-AF/DF, 280-73, DA, V321, D321, GP321, 611, 321, SR618, 321A, 321X, SB-AF, E321	SR65	SR616	6,8	1,6	-	-	-	-	-
B3357F1	357	SR44W, SR44, SR1154, SB-B9, 280-62, V357, D357, 228, S1145E, GP357, AG13, 357, 303, CA18, SG13, EPX76, 10L14, A357, 357X, 357A, D357H, MS76, V76XP, S76E, 357/303, MS76, AG357, SR1154PW, EXP76, E357, E357/303EN, 1128MP, 1166A, AG13, D76A, G13A, GPA7, GPA76, LR44, LR1154, L1154, PX675A, PX76A, RPX675, S76, V13GA, RW82, KA, A76, 208-904, SB-F9, G13-A, CA18, CA19, LR44, GP76A, L1154H, A-76, AG14, AG-14, KA76, MS76H, CR44, LR44H, L1154G, LR44G, GPS76A, L1154C, L1154F, GPA75, GDA76, A613, LR44GD	SR44	SR1154	11,6	5,4	B13762 B1376 B7970 (RAVER)	AG13	A76	LR44	LR1154
-	362	SR721SW, SR58, SR721, SB-AK/DK, 280-29, S, V362, D362, 601, S721E, GP362, AG11, AG-11, 362, SG11, 362A, SR720, 362X, 362/361, RW310, L721, LR721, SB-AK, E362	SR58	SR721	7,9	2,1	-	AG11	162	LR58	LR721
B3364F1	364	SR621SW, SR60, SR621, SB-AG/DG, 280-34, T, V364, D364, 602, S621E, GP364, AG1, AG-1, 364, L621, LR621, SG1, LR60, LR620, SW621, GP164, 364X, 364A, AG1/364A, SB-AG, E364	SR60	SR621	6,8	2,1	-	AG1	164	LR60	LR621
-	371	SR920SW, SR69, SR921, SB-AN, 280-31, V371, D371, 605, S921E, GP371, AG6, AG-6, 371, CX921, SR290SW, 371, SR69, SG6, LR921, LR920SW, L921, 371A, 371X, 370	SR69	SR921	9,5	2,1	-	AG6	171	LR69	LR921
B3377F1	377	SR626SW, SR66, SR626, SB-AW, 280-39, BA, V377, D377, 606, S626E, GP377, AG4, AG-4, 377, L626, SG4, LR626, LR66, SR628SW, E377, E377CA, LR626SW, 377A, SR262SW, 377X, 377S, GP177, SR6265W, 377/376, E377A, SR66SW, SR625SW, 377BA, CR626SW, AG4/377, AG04	SR66	SR626	6,8	2,6	-	AG4	177	LR66	LR626
-	379	SR521SW, SR63, SR521, SB-AC/DC, 280-59, JA, V379, D379, 618, GP379, S521E, 379, LR521, AG0, 379A, 379X, AG0, AG-0, 521A, UC379, SR418SW, SB-AC, 379LD, E379	SR63	SR521	5,8	2,1	-	AG0	179	LR63	LR521
-	386	SR43W, SR43, SR1142, SB-B8, 280-41, H, V386, D386, 260, S1142E, GP386, AG12, AG-12, 386, 301, SG12, LR42, 386A, 386X, CR43, LR1144, RW44, SR1142PW, 386B, BSR43H, SR43H, E386, 186, 1176A, 186-1, G12A, GP86A, L1142, LR1142, LR43, RW84, V12GA, GP186, L1142F, 10L124, G12-A	SR43	SR1142	11,6	4,2	B13861 B1386	AG12	186	LR43	LR1142
B3389F1	389	SR1130W, SR54, SR1130, SB-BU, 280-15, M, V389, D389, 626, S1131E, GP389, AG10, AG-10, 389, 390, 189, L1131, G10, V10GA, LR1130, GP189, LR54, SG10, A389, L1131, L1131C, L1131D, RW89, LR1130S, LR1131, L1131/D, LR1130H, 389A, 389E, 389X, L1133, SR1131, L1131, L1131F, L1131F, L1131H, LR1130X, L-1131, SR1130PW, L1130, LH1130, E389	SR54	SR1130	11,6	3,1	B13892 B1389	AG10	189	LR54	LR1130
B3392F1	392	SR41W, SR736, SB-B1, 280-13, K, V392, D392, 247D, S736E, AG3, AG-3, GP392, LR736, 392, 192, L736, G3, V3GA, LR41, SG3, ASG3, G3A, V36A, 92A, GP192, 392X, 384, SR41, TR41SW, SR41SW, 247B, SP392, S736S, 392A, 392X, L736H, L736S, SR736PW, RW47, RW47S, GP392-A1, SR41, E392, LR41H, AG03	SR41	SR736	7,9	3,6	B13921 B13925	AG3	192	LR41	LR736
-	394	SR936SW, SR936, SB-A4, 280-17, V394, D394, 625, 394, GP394, AG9, AG-9, 394, SG9, LR36, LR936, SR45, RW33, 394A, 394X, SR9365W, E394		SR936	9,5	3,6	-	AG9	194	LR45	LR936
-	395	SR926SW, SR57, SR927, SB-AP/DP, 280-48, LA, V395, D395, 610, 395, GP395, S926E, 395, SG7, L926, SW927, 927, 395A, 395X, SB-AP, E395, 399	SR57	SR927	9,5	2,6	-	AG7	195	LR57	-
-	396	SR726W, SR59, SR726, SB-BL, 280-52, V, V396, D396, 612, GP396, S726E, 396/397, SG2, 396A, 396X, SR726PW, E396	SR59	SR726	7,9	2,6	-	AG2	106	LR59	-
-	-	V23GA, MN21, A23	-	-	10,22	28,5	B1300 B13001	-	-	-	-
-	-	A27, MN24, A90	-	-	8	28,5	B1301 B13011	-	-	-	-
-	-	MN11	-	-	10,22	16,5	B1302 B13021	-	-	-	-
-	-	29A, A29, 32A, A32, L822	-	-	8,0	21,9	B13951	-	-	-	-
-	-	4001, AM5, E90, KN, LADY, LR1, MN9100, MN9100/N, N, UM-5, UM5, LR01, KN-2, 810, 910A, LR1-N, LR1/E90	-	-	12	30,2	B1305	-	-	LR1	-
-	-	LR9, CA16, V625U, EPX625G, PX625A, GP625A, A625, L1560, 625A, MR9P, KA625, R625, E625G, V625U, MR09, EPX625, RPX625, KX615, HD1560, 1124MP, E625N, HG-625R, V13PX, EPX13, V625PX, HD625, PN625, RM625, 4625, H1560, M01, M20, 8930	-	-	15,6	5,95	B1325	-	-	LR9	-
-	-	GP25A, AAAA, MN2500, LR8, D425, E96	-	-	8,3	42,5	B1306	-	-	LR8	-
-	-	PX28A, A544, 28PXA, 4LR44, 476A, 4G13, GP476, K28, V28, PX28AB, L1325, 1414A, V4034PX, PX28L, K28L, L544, L544BP, V28PXL, 2CR1/3N, 2CR1-3N, CR28L, 1406LC, 2CR11108	-	-	13	25,2	B1303	-	-	4LR44	-



Ólom akkumulátorok - 5 éves optimális élettartam	Cikkszám	B9641	B9651	B9659	B9682	B9652	B9672	B9653	B9679	B9691
	Jellemzők	6 V/4 Ah	6 V/1,3 Ah	6 V/7 Ah	6 V/12 Ah	12 V/1,3 Ah	12 V/2,2 Ah	12 V/4,5 Ah	12 V/5 Ah	12 V/7,0 Ah
	Terminál	4,7 mm	4,7 mm	4,7 mm	4,7 mm	4,7 mm	4,7 mm	4,7 mm	6,3 mm	4,7 mm
Használat	Akkus zseblámpák	igen	igen	-	-	-	-	-	-	-
	Elektronikus riasztórendszerek	-	igen	igen	igen	igen	igen	igen	igen	igen
	Elektronikus tűzvédelmi rendszerek	-	igen	igen	igen	igen	-	igen	igen	igen
	UPS szünetmentes tápegységek	-	-	igen	igen	-	-	igen	igen	igen
	Gyermekjátékok	igen	-	igen	igen	-	-	-	-	igen
	Vészvilágítás	igen	-	-	-	-	-	-	-	igen
	Kertészeti eszközök	-	-	-	-	-	-	-	igen	-
	Lífték - tápellátás segélyhívás vagy vészvilágítás	-	-	-	-	igen	-	igen	igen	igen
	Ultrahangos mélységmérők, szonárok, motorcsónak-villanymotor tápegységek	-	-	-	-	-	-	-	igen	igen
	Elektromos motorok és kerékpárok, rollerek	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jablotron kapcsolótáblák	JA82Y	-	-	-	-	-	igen	-	-	-
	JA100K(R)	-	-	-	-	-	igen	-	-	-
	JA83	-	-	-	-	-	-	-	-	igen
	JA106K	-	-	-	-	-	-	-	-	igen
PARADOX	90 % használja	-	-	-	-	-	-	-	-	igen
	10 % használja	-	-	-	-	-	-	-	-	-



Ólom akkumulátorok - 5 éves optimális élettartam	Cikkszám	B9654	B9674	B9675	B9656V	B9656	B9655	B9683	B9684	B9685
	Jellemzők	12 V/7,2 Ah	12 V/7,2 Ah	12 V/9 Ah	12 V/15 Ah	12 V/12 Ah	12 V/18 Ah	12 V/26 Ah	12 V/40 Ah	12 V/65 Ah
	Terminál	4,7 mm	6,3 mm	6,3 mm	6,3 mm	6,3 mm	12 × 12 × 2 mm	14 × 12 × 2 mm	M6	M8
Használat	Akkus zseblámpák	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Elektronikus riasztórendszerek	igen	igen	-	-	igen	igen	-	-	-
	Elektronikus tűzvédelmi rendszerek	igen	-	-	-	igen	igen	-	-	-
	UPS szünetmentes tápegységek	igen	igen	igen	-	igen	igen	igen	igen	igen
	Gyermekjátékok	igen	igen	igen	igen	-	-	-	-	-
	Vészvilágítás	igen	-	-	-	-	igen	igen	igen	igen
	Kertészeti eszközök	-	igen	igen	-	-	igen	-	-	-
	Lífték - tápellátás segélyhívás vagy vészvilágítás	igen	-	-	-	igen	igen	-	-	-
	Ultrahangos mélységmérők, szonárok, motorcsónak-villanymotor tápegységek	igen	igen	igen	igen	igen	igen	igen	igen	igen
	Elektromos motorok és kerékpárok, rollerek	-	-	-	igen	-	-	-	-	-
Jablotron kapcsolótáblák	JA82Y	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	JA100K(R)	igen	-	-	-	-	-	-	-	-
	JA83	igen	-	-	-	-	igen	-	-	-
	JA106K	igen	-	-	-	-	igen	-	-	-
PARADOX	90 % használja	igen	-	-	-	-	-	-	-	-
	10 % használja	-	-	-	-	-	igen	-	-	-



Akkumulátor töltők



Cikkszám	B56499	B54467D	B53457	B53455	B53450	B52427U
Típus	S491	P461	M451	M451	M451	B421
Sorozat	Charge 10	Pro	Speed	Speed	Speed	Everyday
Csatlakozó típusa	különválasztott hálózati kábel	USB	USB	USB	USB	USB
Táplálás	100–240 V AC	5 V/2 A	5 V/1 A	5 V/1 A	5 V/1 A	5 V/1 A
A feltöltött cellák mérete	AAA, AA	AAA, AA	AAA, AA	AAA, AA	AAA, AA	AAA, AA
Speciális funkciók	Eco mód	kapacitásellenőrzés, dokkoló	-	-	-	-
Akkumulátorok száma a csomagolásban	4	4	4	4	-	4
Akkumulátorok típusa a csomagolásban	AA ReCyko Charge 10	AA ReCyko 2 700	AA ReCyko 2 700	AA ReCyko Pro	-	AA ReCyko 2 700
A csomagolt akkumulátorok töltési ideje	0:10	1:30 – 3:30	2:45 – 5:30	2:00 – 4:00	-	7:30
Töltési csatornák száma	4	4	4	4	4	2
Egyidejűleg tölthető akkumulátorok száma	1 és 4	1 és 4	1 és 4	1 és 4	1 és 4	2 vagy 4
Töltési áram AA	10 000 mA	1 800–900 mA	1 100–550 mA	1 100–550 mA	1 100–550 mA	400 mA
Töltési áram AAA	1 500 mA	760–380 mA	730–370 mA	730–370 mA	730–370 mA	320 mA
Töltési áram C	-	-	-	-	-	-
Töltési áram D	-	-	-	-	-	-
Töltési áram 9 V	-	-	-	-	-	-
Töltési idő AA 2 700 mAh	0:30	1:30 – 3:30	2:45 – 5:30	2:45 – 5:30	2:45 – 5:30	7:30
Töltési idő AAA 1 000 mAh	0:45	1:30 – 3:15	1:30 – 3:30	1:30 – 3:30	1:30 – 3:30	3:30



Cikkszám	B55630	B51819	B51414	B51214	B51211
Típus	B631	BE811	E411	E211	E211
Sorozat	Everyday	Economy	Economy	Economy	Economy
Csatlakozó típusa	USB	USB	USB	USB	USB
Táplálás	5 V/2 A	5 V/1 A	5 V/1 A	5 V/1 A	5 V/1 A
A feltöltött cellák mérete	AAA, AA, C, D, 9 V	AAA, AA	AAA, AA	AAA, AA	AAA, AA
Speciális funkciók	-	-	-	-	-
Akkumulátorok száma a csomagolásban	-	8	4	2	2
Akkumulátorok típusa a csomagolásban	-	AA ReCyko 2 100, AAA ReCyko 850	AA ReCyko 2 100	AA ReCyko 2 100	AAA ReCyko 800
A csomagolt akkumulátorok töltési ideje	-	4:00 – 8:00	8:00	8:00	3:00
Töltési csatornák száma	4	4	2	1	1
Egyidejűleg tölthető akkumulátorok száma	2 vagy 4	2, 4, 6 vagy 8	2 vagy 4	2	2
Töltési áram AA	370 mA	250 mA	300 mA	300 mA	300 mA
Töltési áram AAA	290 mA	250 mA	300 mA	300 mA	300 mA
Töltési áram C	550 mA	-	-	-	-
Töltési áram D	550 mA	-	-	-	-
Töltési áram 9 V	40–20 mA	-	-	-	-
Töltési idő AA 2 700 mAh	8:00	12:00	10:00	10:00	10:00
Töltési idő AAA 1 000 mAh	4:00	5:00	4:00	4:00	4:00



Cikkszám	N9221	N9341	N9331	N9321	N9361
Típus	BCL-20D	BCN-42D	BCN-41D	BCN-40	BCN-60U
A feltöltött cellák típusa	Li-ion, LiFePo4, NiMH	NiMH	NiMH	NiMH	NiMH
Táplálás	5 V/2 A	5 V/1 A	5 V/1 A	5 V/1 A	5 V/2 A
A feltöltött cellák mérete	10440 – 26650, AAA, AA, C, SC	AAA, AA	AAA, AA	AAA, AA	AAA, AA, C, D, 9 V
Speciális funkciók	kapacitásmérés, akku helyreállítási módok, lítium akkumulátor töltés	kapacitásmérés, akku helyreállítási módok	-	-	-
LCD kijelző	igen	igen	igen	-	-
Akkumulátorok típusa a csomagolásban	-	4× AA NiMH 2 700	4× AA NiMH 2 700	-	-
A csomagolt akkumulátorok töltési ideje	-	3:00	4:00	-	-
Töltési csatornák száma	2	4	4	4	7
Egyidejűleg tölthető akkumulátorok száma	1 vagy 2	1 és 4	1 és 4	1 és 4	1 és 6
Töltési áram AA	1 000 mA	1 000–250 mA	1 000–500 mA	300 mA	500 mA
Töltési áram AAA	1 000 mA	1 000–250 mA	1 000–500 mA	300 mA	500 mA
Töltési áram C	1 000 mA	-	-	-	500 mA
Töltési áram D	-	-	-	-	500 mA
Töltési áram 9 V	-	-	-	-	30 mA
Töltési idő AA 2 700 mAh	3:00	3:00 – 12:00	3:00 – 4:00	10:00	6:30
Töltési idő AAA 1 000 mAh	1:15	1:15 – 5:00	1:15 – 2:00	4:00	2:30



Cikkszám	P8569	P8555	P8567	P8566	P8572	P8571
Típus	PHR19	CHR35	PHR17	PHR16	CHR41	CH46
Használat	KÜLTÉR	KÜLTÉR	SPORT	SPORT	KÜLTÉR/SPORT	KÜLTÉR/SPORT
Fényforrás	2× Osram SMD LED	CREE SMD LED	3× CREE SMD LED	2× CREE SMD LED	CREE SMD LED	CREE SMD LED
Max. fényáram	1 200 lm	600 lm	500 lm	300 lm	300 lm	300 lm
Max. hatótávolság	110 m	130 m	85 m	50 m	157 m	157 m
Fénymódok száma	11	5	10	9	4	4
Világítási módok	Turbo; Spot: 5 %; 20 %; 60 %; 100 %, Térbeli: 2,5 %; 10 %; 60 %; 100 %; SOS, Piros LED fény	Turbo, 100 %, 20 %, 5 %, piros LED villogás	Turbo, 2,5 %, 30 %, 100 %, SOS, Piros LED fény, Flood, piros: 50 %, 100 %, villogás	Turbo, 3 %, 25 %, 100 %, SOS, Piros LED fény, piros: 50 %, 100 %, villogás	AUTO, 100 %, 50 %, 2 %, villogás	100 %, 50 %, 2 %, villogás
Maximális megvilágítási idő	100 h	60 h	100 h	45 h	69 h	69 h
Újratölthető	igen	igen	igen	igen	igen	-
Tápegység	Li-ion (2 550 mAh) / 2× CR123A	Li-ion (2 600 mAh)	Li-Po (1 600 mAh)	Li-Po (800 mAh)	3× AAA (HR03)	3× AAA
Vízálló	IPX8	IPX4	IPX6	IPX6	IPX6	IPX6
Speciális funkciók	benyomódás elleni védelem	benyomódás elleni védelem	benyomódás elleni védelem	benyomódás elleni védelem	benyomódás elleni védelem, automatikus fényerőszabályozás	érintésmentes fényerőszabályozás
Méretetek	91,5 × 39 × 51 mm	106 × 27 × 27 mm	56 × 38 × 39 mm	56 × 38 × 34 mm	34 × 46 × 56 mm	34 × 46 × 56 mm
Súly	90/151 g	153 g	59,5 g	44 g	110 g	110 g



Cikkszám	P8574	P8573	P8584	P8583	P8582	P8551P P8551B
Típus	CHW54	CHW53	CH44	CH43	CH42	CH31
Használat	MUNKA	MUNKA	KÜLTÉR	KÜLTÉR/SPORT	MULTIUSE	MULTIUSE
Fényforrás	2× CREE SMD LED	2× CREE SMD LED	2× SMD LED	2× SMD LED + LED	2× SMD LED	4× LED
Max. fényáram	375 lm	280 lm	300 lm	150 lm	110 lm	40 lm
Max. hatótávolság	110 m	90 m	60 m	45 m	40 m	8 m
Fénymódok száma	4	6	6	5	4	3
Világítási módok	Turbo; 100 %, 30 %, 17 %	Turbo; 100 %, 40 %, 25 %, piros LED fény, villogás	100 %, 60 %, 25 %, 12 %, piros LED fény, villogás	100 %, 45 %, 25 %, piros LED fény, villogás	100 %, 65 %, 40 %, villogás	100 %, 30 %, villogás
Maximális megvilágítási idő	26 h	25 h	36 h	36 h	15 h	6 h
Újratölthető	-	-	-	-	-	-
Tápegység	3× AAA	3× AAA	3× AAA	3× AAA	3× AAA	2× CR2025
Vízálló	IPX5	IPX5	IPX4	IPX4	IP43	-
Speciális funkciók	érintésmentes fényerőszabályozás	-	érintésmentes fénykapcsolás	-	-	-
Méretetek	66 × 49 × 37 mm	66 × 49 × 37 mm	61 × 47 × 37 mm	61 × 47 × 37 mm	59 × 46 × 34 mm	37 × 36 × 20 mm
Súly	62 g/98 g	95 g	42 g/78 g	42 g/78 g	29 g/65 g	31 g



Cikkszám	P3537	P3532	P3528	P3536	P3541
Fényforrás	COB LED	COB LED (fehér, piros)	COB LED	LED + COB LED (zöld, piros)	COB LED + LED
Maximális fényáram	110 lm	125 lm	150 lm	220 lm	380 lm
Max. Hatótávolság	15 m	20 m	20 m	100 m	30 m
Világítási üzemmódok száma	3	3	3	7	4
Üzemmódok	COB LED 100 %, COB LED 50 %, villogó	COB LED 100 %, COB LED 50 %, COB LED – piros villogó	COB LED 100 %, COB LED 50 %, SOS	COB LED + LED 100 %, LED 100 %, LED 50 %, villogó, COB LED – fehér, COB LED – piros, COB LED – zöld	COB LED 100 %, COB LED 50 %, LED 100 %, LED 50 %
Világítási idő	20–40 óra	9–19 óra	8–27 óra	45–160 óra	3–12 óra
Vízálló	–	IP44	–	IP43	IP43
Tölthető	–	–	–	–	igen
Táplálás	3× AAA	3× AAA	3× AAA	3× AAA	Li-pol (1 200 mAh)
Speciális funkciók	–	akkumulátorvédelem	–	gyors be-/kikapcsolás	kézi átkapcsolás, gyors be-/kikapcsolás, akkumulátorvédelem
Méret	60 × 18 × 40 mm	69 × 43 × 46 mm	60 × 40 × 40 mm	65 × 45 × 50 mm	300 × 3,2 × 20 mm
Súly	21 g/56 g	54 g/89 g	53 g/88 g	65 g/100 g	73 g



Cikkszám	P3521	P3539	P3531	P3534	P3535
Fényforrás	LED + 2× piros LED	CREE LED + 2× piros LED	CREE LED + COB LED (zöld, piros) + piros LED (hatsó lámpa)	CREE LED	CREE LED + 4× SMD
Maximális fényáram	85 lm	330 lm	330 lm	230 lm	110 lm
Max. Hatótávolság	65 m	200 m	65 m	80 m	55 m
Világítási üzemmódok száma	4	5	7	4	3
Üzemmódok	LED 100 %, LED 50 %, piros LED villogó, piros LED villogó	CREE LED 100 %, CREE LED 50 %, SOS, piros LED világít, piros LED villogó	COB LED + CREE LED 100 %, CREE LED 100 %, CREE LED 50 %, CREE LED – villogó, COB LED – fehér, COB LED – zöld, COB LED – piros	CREE LED 100 %, CREE LED 50 %, CREE LED 20 %, SOS	CREE LED 100 %, CREE LED 50 %, 4× SMD LED
Világítási idő	50–120 óra	50–87 óra	18–72 óra	3–13 óra	3–7 óra
Vízálló	IP43	IP43	IP44	–	–
Tölthető	–	–	–	igen	igen
Táplálás	3× AAA	3× AAA	3× AAA + 1× CR2032	Li-pol (1 200 mAh)	Li-pol (850 mAh)
Speciális funkciók	gyors be-/kikapcsolás	gyors kikapcsolás, akku. védelmi, fókusz	gyors be-/kikapcsolás	kézi átkapcsolás, gyors be-/kikapcsolás, akkumulátorvédelem	gyors kikapcsolás, akku. védelmi
Méret	58 × 38 × 44 mm	60 × 48 × 43 mm	65 × 32 × 39 mm	61 × 37 × 31 mm	47 × 31 × 54 mm
Súly	54 g/89 g	70 g/105 g	80 g/115 g	60 g	64 g



Cikkszám	P4536	P4533	P4534	P4539	P4532	P4525	P4518
Típus	TÖLTHETŐ						
Fényforrás	2× COB LED	COB LED	COB LED	COB LED	COB LED + LED	COB LED + 5× LED	COB LED + LED
Maximális fényáram	2 000 lm	1 000 lm	600 lm	1 000 lm	470 lm	500 lm	380 lm
Max. világítási távolság	70 m	45 m	35 m	40 m	45 m	30 m	27 m
Világítási üzemmódok száma	5	3	2	3	3	3	3
Üzemmódok	2× COB LED 100 %, 2× COB LED 50 %, 1× COB LED 100 %, 1× COB LED 50 %, 1× COB LED 25 %	COB LED 100 %, COB LED 50 %, COB LED 20 %	COB LED 100 %, COB LED 50 %	COB LED 100 %, COB LED 50 %, COB LED 25 %	COB LED 100 %, COB LED 50 %, LED	COB LED 50 %, COB LED 100 %, 5× LED	COB LED 50 %, COB LED 100 %, LED 100 %
Világítási idő	3,5–14,5 óra	3,5–15,5 óra	2,5–3,5 óra	3–17 óra	2,5–8 óra	2–26 óra	3,5–24 óra
Fókusz	–	–	–	–	–	–	–
Ütésállóság	igen	igen	igen	igen	igen	igen	igen
Vízálló	–	igen (IP44)	igen (IP44)	igen (IP44)	–	igen (IP43)	igen (IP43)
Tölthető	igen	igen	igen	igen	igen	igen	igen
Táplálás	Li-Ion akupack	Li-Ion akupack	Li-Ion akupack	Li-Ion	Li-Ion akupack	Li-Ion akupack	Li-Ion akupack
Akkumulátor típusa	8 000 mAh/3,7 V	4 400 mAh/3,7 V	3 000 mAh/3,7 V	2 200 mAh/3,7 V	1 800 mAh/3,7 V	2 000 mAh/3,7 V	2 500 mAh/3,7 V
Elem a csomag része	igen	igen	igen	igen	igen	igen	igen
Feltöltési idő	7 óra	7,5 óra	3,5 óra	3 óra	3,5 óra	3 óra	4 óra
Töltőcsatlakozó típusa	USB-C	micro USB-B	micro USB-B	USB-C	5,5 × 2,1/10 mm	3,0 × 1,0/12 mm	3,0 × 1,0/12 mm
A töltés LED jelzése	igen	igen	igen	igen	igen	igen	igen
Az akkumulátor állapotának LED-es jelzése	igen	igen	igen	–	–	–	–
Speciális funkciók	gyors kikapcsolás funkció, akkumulátor- védelmi funkció	gyors kikapcsolás funkció, akkumulátor- védelmi funkció	akkumulátorvédelmi funkció, hordozható akku funkció	hordozható akku funkció, gyors be-/ kikapcsolás, akkumulá- torvédelmi funkció	gyors kikapcsolás funkció, akkumulátor- védelmi funkció	gyors kikapcsolás funkció, akkumulátor- védelmi funkció	gyors kikapcsolás funkció, akkumulátor- védelmi funkció
Jellemzők	forgatható fogantyú, 4× mágnes	forgatható fogantyú	forgatható fogantyú	mágnes, kitámasztóval, klipp	forgatható fogantyú, 1× kampó, 2× mágnes, klipp	forgó fogantyú, 1× kampó, 3× mágnes	forgatható fogantyú, 1× kampó, 2× mágnes
Tartozékok	USB kábel	USB kábel	USB kábel	USB kábel	töltő adapter	töltő adapter + gépkocsi adapter	töltő adapter, gépkocsi adapter
Anyag	ABS műanyag + gumi	ABS műanyag + gumi	Nylon + TPR	ABS műanyag	ABS műanyag + gumi	ABS műanyag + gumi	ABS műanyag
Méretetek	214 × 140 (280) × 56 mm	172 × 45 × 126 mm	172 × 45 × 126 mm	104 × 39 × 94 mm	52 × 41 × 242 mm	76 × 66 × 317 mm	56 × 50 × 240 mm



Cikkszám	P4535	P4538	P4537	P4531	P4113	P4112	P4110	P3888
Típus	TÖLTHETŐ				ELEMES			
Fényforrás	2× COB LED + LED	SMD LED + LED	COB LED + SMD LED	COB LED + LED	COB LED	2× COB LED + LED	LED + COB LED	COB LED
Maximális fényáram	670 lm	700 lm	330 lm	400 lm	700 lm	350 lm	360 lm	180 lm
Max. világítási távolság	40 m	45 m	45 m	40 m	35 m	110 m	25 m	45 m
Világítási üzemmódok száma	3	3	3	3	3	2	3	2
Üzemmódok	1× COB LED 100 %, 2× COB LED 100 %, LED 100 %	SMD LED BOOST, SMD LED 100 %, LED 100 %	COB LED 100 %, COB LED 33 %, SMD LED 100 %	COB LED 100 %, COB LED 50 %, LED 100 %	COB LED 35 %, COB LED 60 %, COB 100 %	2× COB LED 100 %, LED 100 %	COB LED 100 %, COB LED 50 %, LED	COB LED 100 %, COB LED 50 %
Világítási idő	2–10 óra	3–6 óra	3–7 óra	3–8,5 óra	8–14 óra	10–20 óra	8 óra	16–24 óra
Fókusz	–	–	–	–	–	–	–	–
Útésállóság	–	–	igen	igen	igen	–	igen	igen
Vízálló	–	–	igen (IP43)	igen (IP43)	igen (IP43)	–	–	–
Tölthető	igen	igen	igen	igen	–	–	–	–
Táplálás	Li-Ion akupack	Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion akupack	4× AA	3× AA	4× AA	3× AAA
Akkumulátor típusa	2 200 mAh/3,7 V	1 200 mAh/3,7 V	1 200 mAh/3,7 V	2 000 mAh/3,7 V	LR6 (1,5 V)	LR6 (1,5 V)	LR6 (1,5 V)	LR03 (1,5 V)
Elem a csomag része	igen	igen	igen	igen	–	–	–	–
Feltöltési idő	3 óra	2 óra	2–4 óra	3 óra	–	–	–	–
Töltőcsatlakozó típusa	USB-C	USB-C	micro USB-B	micro USB-B	–	–	–	–
A töltés LED jelzése	igen	igen	igen	igen	–	–	–	–
Az akkumulátor állapotának LED-es jelzése	igen	igen	igen	igen	–	–	–	–
Speciális funkciók	hordozható akku funkció, gyors be-/kikapcsolás, akkumulátorvédelmi funkció	akkumulátorvédelmi funkció, light BOOST funkció	gyors kikapcsolás funkció, akkumulátorvédelmi funkció	gyors kikapcsolás funkció, akkumulátorvédelmi funkció	gyors be-/kikapcsolás	–	gyors be-/kikapcsolás	–
Jellemzők	1× kampó, 4× mágnes	2× mágnes	forgatható fogantyú, 1× kampó, mágnes, klipp	forgatható fogantyú, 1× kampó, 1× mágnes, klipp	forgatható fogantyú	forgatható fogantyú	függő fogantyú, 1× kampó, 1× mágnes	függő fogantyú, 1× kampó, 2× mágnes
Tartozékok	USB kábel	USB kábel	USB kábel	USB kábel	–	–	–	–
Anyag	ABS + TPR + gumi	ABS műanyag + gumi	ABS műanyag + gumi	műanyag + gumi	műanyag	műanyag	ABS műanyag + gumi	ABS műanyag
Méretek	35 × 33 × 257 mm	37 × 14 × 240 mm	41 × 29 × 154 mm	52 × 32 × 165 mm	145 × 105 × 35 mm	135 × 100 × 40 mm	56 × 31 × 153 mm	59 × 30 × 133 mm



	ZS2812	ZS2822	ZS2832
Cikkszám			
Sorozat	ACCO		
Fényforrás	LED	LED	LED
Fogyasztás	10 W	20 W	30 W
Fényáram	1 000 lm	2 000 lm	3 000 lm
Színhőmérséklet	6 500 K	6 500 K	6 500 K
Fény színe	hideg fehér	hideg fehér	hideg fehér
Védettség	IP54	IP54	IP54
Színvisszaadási index (CRI)	Ra > 80	Ra > 80	Ra > 80
Élettartam	25 000 óra	25 000 óra	25 000 óra
Feszültség	5 V DC 220–240 V AC	5 V DC 220–240 V AC	5 V DC 220–240 V AC
Üzemi hőmérséklet tartomány	-20 °C és +40 °C	-20 °C és +40 °C	-20 °C és +40 °C
Méretek	212 × 177 × 224 mm	266 × 220 × 273 mm	292 × 219 × 273 mm
Akkumulátor	Li-Ion 4 400 mAh	Li-Ion 6 600 mAh	Li-Ion 10 000 mAh
Akku világítási idő	3 – 10 óra	3 – 10 óra	3 – 10 óra
Lámpatest	alumínium	alumínium	alumínium
Mechanikai behatás elleni védelem	-	-	-
A diffúzor anyaga	üveg	üveg	üveg
Táplálás	akkumulátorok	akkumulátorok	akkumulátorok
Dimmelhetőség	igen	igen	igen
Fényhasznosítás	100 lm/W	100 lm/W	100 lm/W



	ZS3322	ZS3332	ZS3342	ZS2221.2	ZS2231.2
Cikkszám					
Sorozat		ILIO		HOBBY SLIM	
Fényforrás	LED	LED	LED	LED	LED
Fogyasztás	21 W	31 W	51 W	2× 20,5 W	2× 30 W
Fényáram	1 900 lm	2 800 lm	4 600 lm	2× 1 600 lm	2× 2 400 lm
Színhőmérséklet	4 000 K	4 000 K	4 000 K	4 000 K	4 000 K
Fény színe	természetes fehér	természetes fehér	természetes fehér	természetes fehér	természetes fehér
Védettség	IP44	IP44	IP44	IP65	IP65
Színvisszaadási index (CRI)	Ra > 80	Ra > 80	Ra > 80	Ra > 80	Ra > 80
Élettartam	25 000 óra	25 000 óra	25 000 óra	25 000 óra	25 000 óra
Feszültség	220–240 V~	220–240 V~	220–240 V~	220–240 V~	220–240 V~
Üzemi hőmérséklet tartomány	-20 °C és +40 °C	-20 °C és +40 °C	-20 °C és +40 °C	-20 °C és +40 °C	-20 °C és +40 °C
Méretek	215 × 185 × 250 mm	240 × 185 × 275 mm	270 × 185 × 275 mm	860 × 860 × 1 850 mm	860 × 860 × 1 850 mm
Akkumulátor	-	-	-	-	-
Akku világítási idő	-	-	-	-	-
Lámpatest	alumínium	alumínium	alumínium	alumínium	alumínium
Mechanikai behatás elleni védelem	IK10	IK10	IK10	IK08	IK08
A diffúzor anyaga	műanyag (PC)	műanyag (PC)	műanyag (PC)	üveg	üveg
Táplálás	hálózatról	hálózatról	hálózatról	hálózatról	hálózatról
Dimmelhetőség	-	-	-	-	-
Fényhasznosítás	90 lm/W	90 lm/W	90 lm/W	80 lm/W	80 lm/W



	H4010	H3010	H2017	H2050
Cikkszám				
Sorozat	GoSmart	ADVANCED	BASIC	
Típus	IP-700A	EM-10AHD	EM-07HD	EM-03M 2WIRE
LCD mérete	7"	7"	7"	7"
LCD felbontása	Full HD 1080p	1080p	720p	480p
Gombok típusa	gombok nélkül, érintőképernyő	érintőgomb	mechanikus	mechanikus
Vezetékek száma	4	4	4	2
Táplálás	12 V DC	12 V DC	12 V DC	15 V DC
Memória	igen	igen	-	-
Hálózati funkciók / WiFi	igen	-	-	-
Zár- / kapuvezérlés	igen/igen	igen/igen	igen/igen	igen/igen
Bemenetek száma	2× kameraegység, 2× CCTV	2× kameraegység, 2× CCTV	2× kameraegység, 2× CCTV	1× kameraegység
Monitor mérete	175 × 118 × 25 mm	175 × 125 × 20 mm	233 × 23 × 160 mm	152 × 215 × 18 mm
Kameraegység mérete	142 × 44 × 21 mm	135 × 50 × 25 mm	64 × 46 × 145 mm	141 × 63 × 40 mm
Látószög	120/160°	120/160°	80°	80°
A megvilágítás típusa	IR + IR CUT	IR + IR CUT	IR	IR
Vízálló kameraegység	igen	igen	igen	igen
Ütésálló kameraegység	igen	igen	igen	igen
Kaputelefon	igen	igen	igen	-
Mozgásérzékelő	igen	igen	-	-



	H4030	H4031	H4032
Cikkszám			
Sorozat	GoSmart		
Típus	IP-09D	IP-09C	IP-15S
Kamera felbontása	1 920 × 1 080	1 920 × 1 080	1 920 × 1 080
Kameraegység gombjainak száma	1	1	1
Táplálása	Li-Ion 2× 18650	12 V DC	5 V DC/1 A, AC 12-24 V
Hálózati funkciók / WiFi	igen	igen	igen
Zár- / kapuvezérlés	igen/-	igen/-	-/-
Kameraegység mérete	149 × 63 × 46 mm	149 × 63 × 46 mm	145 × 57 × 41 mm
Kamera látószöge	110°	110°	130°
A megvilágítás típusa	IR + IR CUT	IR + IR CUT	IR
Vízálló kameraegység	igen	igen	igen
Ütésálló kameraegység	-	-	-
Mozgásérzékelés	igen	igen	igen
Kiegészítő beltéri csengő	igen	igen	igen



Cikkszám	E5059	E6016	E8466	E5111	E6018	E8670	E0387
Típus	vezeték nélküli	vezeték nélküli	vezeték nélküli	vezeték nélküli	vezeték nélküli	vezeték nélküli	vezeték nélküli
Órák	wifi vezérlés	DCF jel által vezérelve	DCF jel által vezérelve	DCF jel által vezérelve	DCF jel által vezérelve	DCF jel által vezérelve	DCF jel által vezérelve
Kijelző háttérvilágítás	igen	igen	igen	igen	igen	igen	igen
A falra akasztás lehetősége	igen	igen	-	igen	igen	igen	igen
Elektronikus panel háttérvilágítás	igen	igen	-	igen	igen	igen	igen
Időzónák	igen	igen	-	igen	igen	igen	igen
Kivetítés	-	-	idő- és hőmérséklet-előrejelzés	-	-	-	-
Dátum	igen	igen	igen	igen	igen	igen	igen
Naptár	igen	igen	igen	igen	igen	igen	igen
Ébresztőóra	igen	igen, 2x	igen, 2x	igen, 2x	igen, 2x	igen	igen
Kültéri hőmérséklet	-40 °C-tól +70 °C-ig, 0,1 °C-ként	-30 °C-tól +60 °C-ig, 0,1 °C-ként	-20 °C-tól +60 °C-ig, 0,1 °C-ként	-40 °C-tól +70 °C-ig, 0,1 °C-ként	-50 °C-tól +70 °C-ig, 0,1 °C-ként	-30 °C-tól +60 °C-ig, 0,1 °C-ként	-40 °C-tól +60 °C-ig, 0,1 °C-ként
Beltéri hőmérséklet	-10 °C-tól +50 °C-ig, 0,1 °C-ként	-10 °C-tól +50 °C-ig, 0,1 °C-ként	-5 °C-tól +50 °C-ig, 0,1 °C-ként	-10 °C-tól +50 °C-ig, 0,1 °C-ként	-10 °C-tól +50 °C-ig, 0,1 °C-ként	-10 °C-tól +50 °C-ig, 0,1 °C-ként	-10 °C-tól +50 °C-ig, 0,1 °C-ként
Kültéri páratartalom	1 %-tól 99 %-ig RV, 1 %-ként	1 %-tól 99 %-ig RV, 1 %-ként	-	20 %-tól 95 %-ig RV, 1 %-ként	1 %-tól 99 %-ig RV, 1 %-ként	10 %-tól 99 %-ig RV, 1 %-ként	1 %-tól 99 %-ig RV, 1 %-ként
Beltéri páratartalom	1 %-tól 99 %-ig RV, 1 %-ként	1 %-tól 99 %-ig RV, 1 %-ként	-	1 %-tól 99 %-ig RV, 1 %-ként	1 %-tól 99 %-ig RV, 1 %-ként	10 %-tól 99 %-ig RV, 1 %-ként	1 %-tól 99 %-ig RV, 1 %-ként
Minimális és maximális hőmérséklet	igen	igen	igen	igen	igen	igen	igen
Időjárás előrejelzés	igen	igen	igen	igen	igen	igen	igen
Hőmérsékleti figyelmeztetés	igen	igen	-	-	igen	igen	igen
Hőmérséklet/nyomás alakulása	igen/-	igen/igen	igen/-	igen/igen	igen/igen	igen/-	igen/igen
Barométer/csapadékmérő/anemométer	igen/igen/igen	igen/igen/igen	-/-/-	igen/-/-	igen/-/-	igen/igen/-	igen/-/-
Magassági korrekció	igen	igen	-	-	igen	-	-
A Hold fázisai	igen	igen	-	igen	igen	-	igen
Érzékelő tartomány	50 m-ig	100 m-ig	30 m-ig	50 m-ig	100 m-ig	50 m-ig	80 m-ig
Lehetséges további érzékelő	-	akár 3 hőmérséklet- és páratartalom-érzékelő (E06018), anemométer érzékelő (E06016)	akár 3 érzékelő (E08400)	akár 3 érzékelő (E05018)	akár 3 érzékelő (E06018)	-	akár 3 érzékelő (E00387)
Szonda az érzékelőben	-	-	-	igen	-	-	-
Érzékelő tápegység	1x 3,7 V 4 400 mAh Li-ion 21700T	4x 1,5 V AA (nem tartalmazza)	2x 1,5 V AA (nem tartalmazza)	2x 1,5 V AAA (nem tartalmazza)	2x 1,5 V AAA (nem tartalmazza)	2x 1,5 V AA (nem tartalmazza)	2x 1,5 V AA (nem tartalmazza)
Állomás áramellátása	3x 1,5 V AAA (nem tartalmazza)	3x 1,5 V AAA (nem tartalmazza)	1x CR2032 (mellékelve)	3x 1,5 V AAA (nem tartalmazza)	3x 1,5 V AAA (nem tartalmazza)	3x 1,5 V AAA (nem tartalmazza)	3x 1,5 V AAA (nem tartalmazza)
Hálózati adapter	igen, 5 V DC/1 200 mA (mellékelve)	igen, 5 V DC/300 mA (mellékelve)	igen, 4,5 V DC/300 mA (mellékelve)	igen, 5 V DC/600 mA (mellékelve)	igen, 5 V DC/300 mA (mellékelve)	igen, 5 V DC/1 000 mA (mellékelve)	igen, 5 V DC/1 200 mA (mellékelve)
A főegység mérete	30 x 215 x 173 mm	17 x 192 x 127 mm	56 x 163 x 80 mm	26 x 197 x 125 mm	17 x 192 x 127 mm	29 x 205 x 127 mm	30 x 200 x 130 mm
Érzékelő mérete	151 x 396 x 313 mm	250 x 160 x 100 mm	35 x 65 x 100 mm	21 x 60 x 100 mm	15 x 62 x 100 mm	117 x 117 x 164 mm	20 x 38 x 100 mm
Kijelző mérete	163 x 120 mm	168 x 93 mm	102 x 42 mm	164 x 90 mm	168 x 93 mm	169 x 94 mm	168 x 91 mm



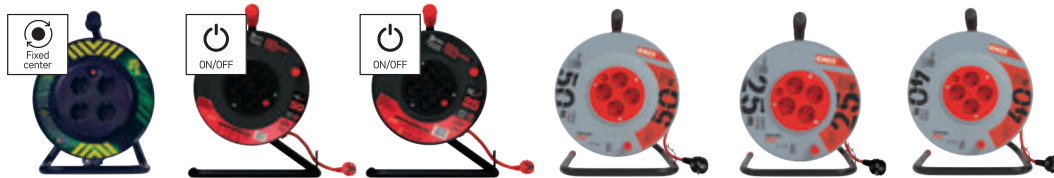
Cikkszám	E0389	E8647	E3070	E3003	E0352	E5080	E0316	E0117N
Típus	vezeték nélküli	vezeték nélküli	vezeték nélküli	vezeték nélküli	vezeték nélküli	vezeték nélküli	vezeték nélküli	vezetékes
Órák	wifi vezérlés	igen, quartz	DCF jel által vezérelve	DCF jel által vezérelve	DCF jel által vezérelve	DCF jel által vezérelve	DCF jel által vezérelve	igen, quartz
Kijelző háttérvilágítás	igen	igen	igen	igen	-	igen	igen	-
A falra akasztás lehetősége	igen	igen	-	-	igen	igen	igen	-
Elektronikus panel háttérvilágítás	igen	igen	-	-	-	igen	igen	-
Időzónák	-	-	igen	igen	igen	igen	igen	-
Kivetítés	-	-	-	-	-	-	-	-
Dátum	igen	-	igen	igen	igen	igen	igen	igen
Naptár	igen	-	igen	igen	igen	igen	igen	igen
Ébresztőóra	igen	igen	igen	igen	igen	igen, 2x	igen	igen
Külső hőmérséklet	a szerver adatai alapján	-50 °C-tól +70 °C-ig, 0,1 °C-ként	-30 °C-tól +60 °C-ig, 0,1 °C-ként	-50 °C-tól +70 °C-ig, 0,1 °C-ként	-40 °C-tól +60 °C-ig, 0,1 °C-ként	-40 °C-tól +70 °C-ig, 0,1 °C-ként	-20 °C-tól +60 °C-ig, 0,1 °C-ként	-50 °C-tól +70 °C-ig, 0,1 °C-ként
Beltéri hőmérséklet	-10 °C-tól +50 °C-ig, 0,1 °C-ként	-10 °C-tól +50 °C-ig, 0,1 °C-ként	0 °C-tól +50 °C-ig, 0,1 °C-ként	-10 °C-tól +50 °C-ig, 0,1 °C-ként	-10 °C-tól +50 °C-ig, 0,1 °C-ként	-10 °C-tól +50 °C-ig, 0,1 °C-ként	0 °C-tól +50 °C-ig, 0,1 °C-ként	-10 °C-tól +50 °C-ig, 0,1 °C-ként
Külső páratartalom	a szerver adatai alapján	20 %-tól 95 %-ig RV, 1 %-ként	-	20 %-tól 95 %-ig, 1 %-ként	20 %-tól 95 %-ig RV, 1 %-ként	20 %-tól 95 %-ig RV, 1 %-ként	20 %-tól 99 %-ig RV, 1 %-ként	-
Beltéri páratartalom	10 %-tól 99 %-ig RV, 1 %-ként	20 %-tól 95 %-ig RV, 1 %-ként	20 %-tól 90 %-ig RV, 1 %-ként	20 %-tól 95 %-ig, 1 %-ként	1 %-tól 99 %-ig RV, 1 %-ként	1 %-tól 99 %-ig RV, 1 %-ként	20 %-tól 99 %-ig RV, 1 %-ként	20 %-tól 95 %-ig RV, 1 %-ként
Minimális és maximális hőmérséklet	igen	igen	-	igen	igen	igen	igen	igen
Időjárás előrejelzés	igen	igen	igen	igen	igen	igen	igen	igen
Hőmérsékleti figyelmeztetés	-	-	-	igen	-	-	-	-
Hőmérséklet/nyomás alakulása	-/-	-/-	igen/-	igen/-	igen/-	igen/igen	igen/-	-/-
Barométer/csapadékmérő/anemométer	igen/-/igen	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	igen/-/-	igen/-/-	-/-/-
Magassági korrekció	-	-	-	-	-	igen	-	-
A Hold fázisai	-	-	igen	igen	igen	-	igen	igen
Érzékelő tartomány	-	50 m-ig	30 m-ig	30 m-ig	30 m-ig	30 m-ig	60 m-ig	-
Lehetséges további érzékelő	-	-	akár 3 érzékelő (E03070)	akár 3 érzékelő (E05018)	akár 3 érzékelő (E05018)	akár 3 érzékelő (E05018)	akár 3 érzékelő (E05018)	-
Szonda az érzékelőben	-	-	-	-	-	igen	-	1,9 m
Érzékelő tápegység	-	2x 1,5 V AAA (nem tartalmazza)	2x 1,5 V AAA (nem tartalmazza)	2x 1,5 V AAA (nem tartalmazza)	2x 1,5 V AA (nem tartalmazza)	2x 1,5 V AAA (nem tartalmazza)	2x 1,5 V AAA (nem tartalmazza)	-
Állomás áramellátása	3x 1,5 V AA (nem tartalmazza)	2x 1,5 V AAA (nem tartalmazza)	3x 1,5 V AAA (nem tartalmazza)	2x 1,5 V AA (nem tartalmazza)	2x 1,5 V AAA (nem tartalmazza)	3x 1,5 V AA (nem tartalmazza)	3x 1,5 V AA (nem tartalmazza)	2x LR1130 (mellékelve)
Hálózati adapter	igen, 5 V DC/1 200 mA (mellékelve)	igen, micro USB 5 V/1 A (nem tartalmazza)	-	-	-	-	-	-
A főegység mérete	29 x 200 x 130 mm	20 x 85 x 96 mm	52 x 139 x 100 mm	50 x 120 x 180 mm	23 x 76 x 126 mm	27 x 130 x 130 mm	30 x 166 x 131 mm	16 x 70 x 109 mm
Érzékelő mérete	-	25 x 50 x 95 mm	24 x 44 x 100 mm	23 x 60 x 92 mm	21 x 38 x 100 mm	21 x 60 x 100 mm	29 x 60 x 96 mm	-
Kijelző mérete	168 x 91 mm	65 x 76 mm	111 x 61 mm	80 x 120 mm	50 x 81 mm	105 x 105 mm	110 x 73 mm	45 x 79 mm



Cikkszám	P19223	P19224	P19222	P08215	P19733	P192250	P19220
Kategória	NEOPRÉN KÁBEL KÖZEPESEN NEHÉZ MECHANIKAI IGÉNYBEVÉTELHEZ, OLAJÁLLÓ						
Garancia	5 év				2 év		
Vezeték	H05VV-F 3 G				H07RN-F5G		H07RN-F 3 G
A vezeték keresztmetszete	1,5 mm ²	2,5 mm ²	1,5 mm ²	1,5 mm ²	2,5 mm ²	1,5 mm ²	2,5 mm ²
Maximális tekercsterhelés	4,35 A max./1 000 W	5,2 A max./1 200 W	4,35 A max./1 000 W	4,35 A max./1 000 W	230 V~: 6,52 A max./1 500 W; 400 V~: 6,25 A max./2 500 W	230 V~: 4,35 A max./1 000 W; 400 V~: 6,25 A max./2 500 W	6,52 A max./1 500 W
Maximális tekercs nélküli terhelés	16 A max./3 680 W	16 A max./3 680 W	16 A max./3 680 W	13,04 A max./3 000 W	230 V~: 15,22 A max./3 500 W; 400 V~: 16 A max./6 400 W	230 V~: 13 A max./3 000 W; 400 V~: 12,5 A max./5 000 W	15,22 A max./3 500 W
Hossz	50 m	40 m	25 m	15 m	33 m	25 m	50 m
Fémházas dob	igen	igen	igen	igen	-	-	-
Építkezésen használható	igen	igen	igen	igen	igen	igen	igen
Beltéri használatra	igen	igen	igen	igen	igen	igen	igen
A kábel használhatósági hőmérséklet-tartománya	-25 °C-tól +60 °C-ig						
Kábelvezető a könnyű csévéléshez	igen	igen	igen	igen	-	-	-
Kültéri használatra	igen IP44						
LED lámpa	-	-	-	20 W/1 600 lm	-	-	-



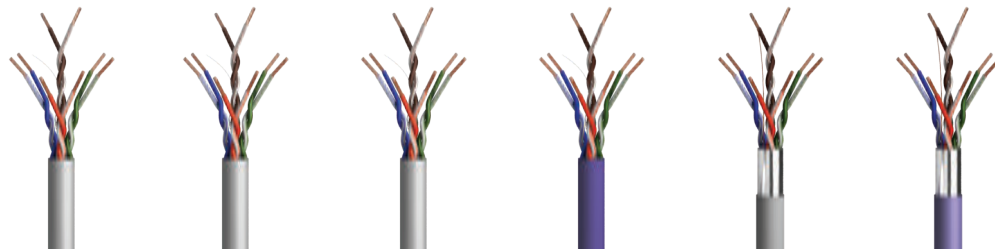
Cikkszám	P08250	P08225	P19625	P19221
Kategória	GUMI KÁBEL NORMÁL MECHANIKAI IGÉNYBEVÉTELHEZ			
Garancia	2 év			
Vezeték	H05RR-F 3 G			
A vezeték keresztmetszete	1,5 mm ²		2,5 mm ²	
Maximális tekercsterhelés	4,8 A max./1 100 W	4,8 A max./1 100 W	6 A max./1 600 W	6,52 A max./1 500 W
Maximális tekercs nélküli terhelés	16 A max./3 680 W	16 A max./3 680 W	16 A max./3 680 W	15,22 A max./3 500 W
Hossz	50 m	25 m	25 m	50 m
Fémházas dob	-	-	-	-
Építkezésen használható	-	-	-	-
Beltéri használatra	igen	igen	igen	igen
A kábel használhatósági hőmérséklet-tartománya	-25 °C-tól +60 °C-ig			
Kábelvezető a könnyű csévéléshez	-	-	-	-
Kültéri használatra	igen IP44			
LED lámpa	-	-	-	-









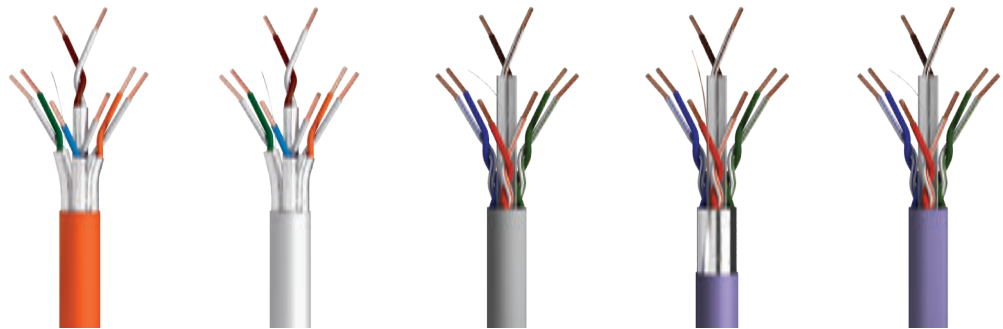
Cikkszám	P19427	P092501	P092251	P09250	P09225	P09240
Kategória	PVC-KÁBEL NORMÁL MECHANIKAI IGÉNYBEVÉTELHEZ					
Garancia	2 év					
Vezeték	H05VV-F 3 G					
A vezeték keresztmetszete	1,5 mm ²					
Maximális tekercsterhelés	4,35 A max./1 000 W	4,8 A max./1 100 W	4,8 A max./1 100 W	4,8 A max./1 100 W	4,8 A max./1 100 W	4,8 A max./1 100 W
Maximális tekercs nélküli terhelés	13 A max./3 000 W	16 A max./3 680 W	16 A max./3 680 W	16 A max./3 680 W	16 A max./3 680 W	16 A max./3 680 W
Hossz	25 m	50 m	25 m	50 m	25 m	40 m
A kábel használhatósági hőmérséklet-tartománya	4 °C-tól 60 °C-ig					
Kábelvezető a könnyű csévéléshez	-	igen	igen	igen	igen	igen
Kültéri használatra	-					








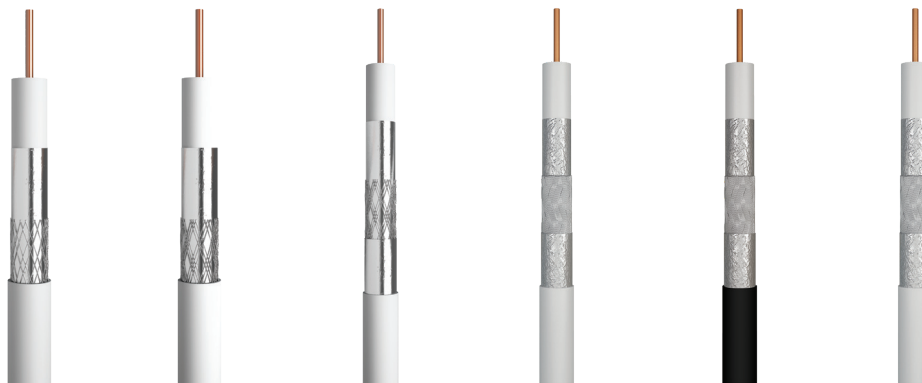
Cikkszám	P09240M	P09225M	P09220	P19515	P19510
Kategória	PVC-KÁBEL NORMÁL MECHANIKAI IGÉNYBEVÉTELHEZ				
Garancia	2 év				
Vezeték	H05VV-F 3 G				
A vezeték keresztmetszete	2,5 mm ²		1,0 mm ²		
Maximális tekercsterhelés	6 A max./1 380 W	6 A max./1 600 W	4,8 A max./1 100 W	4 A max./920 W	4 A max./920 W
Maximális tekercs nélküli terhelés	16 A max./3 600 W	16 A max./3 600 W	10 A max./2 300 W	10 A max./2 300 W	10 A max./2 300 W
Hossz	40 m	25 m	20 m	15 m	10 m
A kábel használhatósági hőmérséklet-tartománya	4 °C-tól 60 °C-ig				
Kábelvezető a könnyű csévéléshez	-	-	igen	igen	igen
Kültéri használatra	-				



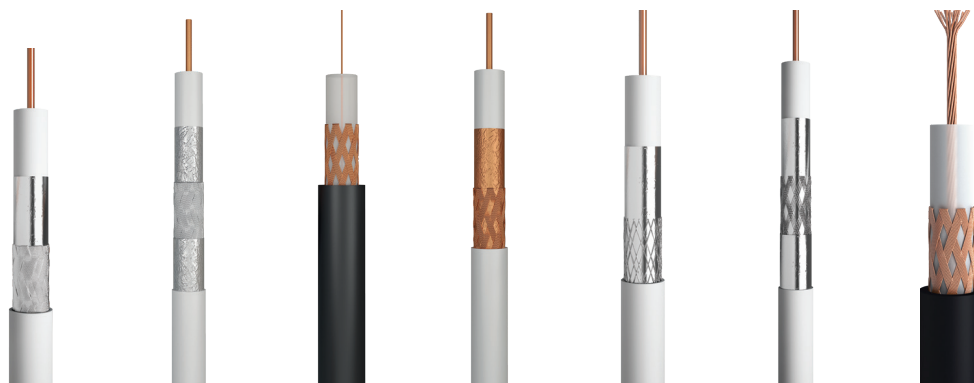
Cikkszám	S9128	S9134	S9121	S9129	S9221	S9222
Típus	UTP CAT 5E	UTP CAT 5E	UTP CAT 5E	UTP CAT 5E	F/UTP CAT 5E	F/UTP CAT 5E
SZERKEZETI PARAMÉTEREK						
Csavart érpár	4×	4×	4×	4×	4×	4×
Vezetékek száma	4× 2	4× 2	4× 2	4× 2	4× 2 + 1	4× 2 + 1
Árnyékolás	-	-	-	-	alumínium/PET-fóliák	alumínium/PET-fóliák
Fólia	-	-	-	-	7/12 – 18 mm	7/12 – 18 mm
Belső vezeték	rézrel bevont alumínium (CCA)	rézvezeték	rézvezeték	rézvezeték	rézvezeték	rézvezeték
AWG	24	24	24	24	24	24
Vezetékek átmérője (mm)	0,51	0,45	0,48	0,48	0,48	0,48
Vezetékek szigetelése	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
Átlagos vastagság (mm)	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22
Szilárdági elem	nylon 150D	nylon 150D	nylon 150D	nylon 150D	CuSn rézvezeték 0,4 mm	CuSn rézvezeték 0,4 mm
A vezeték köpenye	PVC	PVC	PVC	LSOH (LSZH)	PVC	LSOH (LSZH)
Köpeny vastagsága (mm)	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
Köpeny átmérője (mm)	5,2	5	5,2	5,2	6	6
Színe	szürke	szürke	szürke	lila	szürke	lila
KISZERELÉS						
Anyaga	 305 m/papírdoboz 5-rétegű nyomott karton	 305 m/papírdoboz 5-rétegű nyomott karton	 305 m/papírdoboz 5-rétegű nyomott karton	 305 m/papírdoboz 5-rétegű nyomott karton	 305 m/papírdoboz 5-rétegű nyomott karton	 305 m/papírdoboz 5-rétegű nyomott karton
MECHANIKAI TULAJDONSÁGOK						
Max. egyenáramú szigetelési ellenállás 20 °C-on	94,8	94,8	94,8	94,8	94,8	94,8
Üzemi hőmérséklet	60	60	60	60	60	60
EU IRÁNYELV						
EU Directive 2011/65	RoHS	RoHS	RoHS	RoHS	RoHS	RoHS
EU Directive 305/2011	CPR	CPR	CPR	CPR	CPR	CPR
MEGFELEL A HARMONIZÁLT SZABVÁNYOKNAK						
	ČSN EN 50173-1 ed. 4:2019 ANSI/EIA/TIA 568A, 568B ISO/IEC 11801 ČSN EN 50575:2015 A1:2017	ČSN EN 50173-1 ed. 4:2019 ANSI/EIA/TIA 568A, 568B ISO/IEC 11801 ČSN EN 50575:2015 A1:2017	ČSN EN 50173-1 ed. 4:2019 ANSI/EIA/TIA 568A, 568B ISO/IEC 11801 ČSN EN 50575:2015 A1:2017	ANSI/EIA/TIA 568A, 568B ISO/IEC 11801 IEC 60754-2 ČSN EN 50173-1 ed. 4:2019 ČSN EN 50575:2015 A1:2017 ČSN EN 60754-1:2015 ČSN EN 60754-2:2015 ČSN EN 60754-1:2015 ČSN EN 60754-2:2015 IEC/ČSN EN 60332-1-2 / IEC/ČSN EN 61034-2	ČSN EN 50173-1 ed. 4:2019 ANSI/EIA/TIA 568A, 568B ISO/IEC 11801 ČSN EN 50575:2015 A1:2017	ANSI/EIA/TIA 568A, 568B ISO/IEC 11801 ČSN EN 50173-1 ed. 4:2019 ČSN EN 50575:2015 A1:2017 ČSN EN 60754-1:2015 ČSN EN 60754-2:2015 IEC/ČSN EN 60332-1-2 ČSN EN 60754-1:2015 ČSN EN 60754-2:2015 IEC/ČSN EN 61034-2
CPR BESOROLÁS						
Tűzveszélyességi osztály	Eca	Eca	Eca	Dca-s2-d2-a1	Eca	Dca-s2-d2-a2
Veszélyes anyagok	-	-	-	-	-	-



Cikkszám	S9310	S9320	S9131	S9230	S9132
Típus	STP CAT6A	FFTP CAT6A	UTP CAT 6	F/UTP CAT 6	UTP CAT 6
SZERKEZETI PARAMÉTEREK					
Csavart érpár	4×	4×	4×	4×	4×
Vezetékek száma	4× 2 + 1	4× 2 + 1	4× 2	4× 2 + 1	4× 2
Árnyékolás	alumínium/PET-fóliák	alumínium/PET-fóliák	-	alumínium/PET-fóliák	-
Fólia	7/12 – 18 mm	7/12 – 18 mm	-	7/12 – 18 mm	-
Belső vezeték	rézvezeték	rézvezeték	rézvezeték	rézvezeték	rézvezeték
AWG	23	23	23	23	23
Vezetékek átmérője (mm)	0,56	0,56	0,55	0,55	0,55
Vezetékek szigetelése	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
Átlagos vastagság (mm)	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22
Szilárdsági elem	nylon 150D	nylon 150D	nylon 150D	CuSn drát 0,4 mm	nylon 150D
A vezeték köpenye	LSZH	LSZH	PVC	LSOH (LSZH)	LSOH (LSZH)
Köpeny vastagsága (mm)	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
Köpeny átmérője (mm)	7,6	7,6	6,3	6,3	6,3
Színe	narancs	szürke	szürke	lila	lila
KISZERELÉS					
Anyaga					
	500 m/ fa kábeldob	500 m/ fa kábeldob	305 m/ papírdoboz 5-rétegű nyomott karton	500 m/ fa kábeldob	305 m/ papírdoboz 5-rétegű nyomott karton
MECHANIKAI TULAJDONSÁGOK					
Max. egyenáramú szigetelési ellenállás 20 °C-on	94,8	94,8	94,8	94,8	94,8
Üzemi hőmérséklet	-20°C és 60°C között	-20°C és 60°C között	60	60	60
EU IRÁNYELV					
EU Directive 2011/65	RoHS	RoHS	RoHS	RoHS	RoHS
EU Directive 305/2011	CPR	CPR	CPR	CPR	CPR
MEGFELEL A HARMONIZÁLT SZABVÁNYOKNAK					
	ANSI/EIA/TIA 568A, 568B ISO/IEC 11801 ČSN EN 50173-1 ed. 4:2019 IEC 60754-2 ČSN EN 50575:2015 A1:2017 ČSN EN 60754-1:2015 ČSN EN 60754-2:2015 IEC/ČSN EN 60332-1-2 ČSN EN 60754-1:2015 ČSN EN 60754-2:2015 IEC/ČSN EN 61034-2	ANSI/EIA/TIA 568A, 568B ISO/IEC 11801 ČSN EN 50173-1 ed. 4:2019 IEC 60754-2 ČSN EN 50575:2015 A1:2017 ČSN EN 60754-1:2015 ČSN EN 60754-2:2015 IEC/ČSN EN 60332-1-2 ČSN EN 60754-1:2015 ČSN EN 60754-2:2015 IEC/ČSN EN 61034-2	ČSN EN 50173-1 ed. 4:2019 IEC 61156-5 Ed. 2 ISO/IEC 11801 CLASS ČSN EN 50288-6-1 ed. 2:2014 ANSI/EIA/TIA 568B.2-1 Cat 6 ČSN EN 50575:2015 A1:2017	ANSI/EIA/TIA 568A, 568B ISO/IEC 11801 ČSN EN 50173-1 ed. 4:2019 IEC 60754-2 ČSN EN 50575:2015 A1:2017 ČSN EN 60754-1:2015 ČSN EN 60754-2:2015 IEC/ČSN EN 60332-1-2 ČSN EN 60754-1:2015 ČSN EN 60754-2:2015 IEC/ČSN EN 61034-2	ANSI/EIA/TIA 568A, 568B ISO/IEC 11801 ČSN EN 50173-1 ed. 4:2019 IEC 60754-2 ČSN EN 60754-1:2015 ČSN EN 60754-2:2015 IEC/ČSN EN 60332-1-2 ČSN EN 60754-1:2015 ČSN EN 60754-2:2015 IEC/ČSN EN 61034-2 ČSN EN 50288-1 ed. 3:2014
CPR BESOROLÁS					
Tűzveszélyességi osztály	B2ca-s1-d1-a1	Dca-s1-d2-a1	Eca	Dca-s2-d2-a2	Dca-s2-d2-a2
Veszélyes anyagok	-	-	-	-	-



Cikkszám	S5131 S5231S	S5141 S5241S	S5252 S5253	S5261 S5262 S5268	S5265 S5266	S5269 S5270
Koaxiális kábel típusa	CB 50F	CB 100F	CB 500	CB 113	CB 113 UV	CB 113 LSZH
Típus	75Ω					
Osztály	-	-	-	CLASS A+	CLASS A+	CLASS A+
SZERKEZETI PARAMÉTEREK						
Belső vezeték Ø [mm], anyaga	0,9 Cu	1,0 Cu	0,75 Cu	1,13 Cu	1,13 Cu	1,13 Cu
Dielektrikum Ø [mm], típusa	4,4 FPE	4,6 FPE	3,2 FPE	4,8 FPE	4,8 FPE	4,8 FPE
Árnyékolás	I. fólia	1× Al	1× Al/PES	1× Al/PES	1× Al/PES	1× Al/PES
	Vezetékek Ø [mm]	CuSn 32× 0,12	CuSn 48× 0,12	CuSn 48× 0,12	CuSn 144× 0,12	CuSn 144× 0,12
	II. fóliák	-	-	Al/PES csigavonal	Al/PES csigavonal	Al/PES csigavonal
Külső köpeny Ø [mm]	6,3±0,2	6,5±0,2	5±0,2	7,05±0,2	7,05±0,2	7,05±0,2
Anyaga	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC – UV-álló	LSZH
Színe	fehér	fehér	fehér	fehér	fekete	fehér
ELEKTROMOS PARAMÉTEREI						
Impedancia [Ω]	75±3					
Kapacitás [pF/m]	56	54	53	52	52,5	52
Rövidülési tényező	0,81	0,82	0,85	0,85	0,84	0,85
Maximális csillapítás 20 °C-on [dB/100 m]	10 MHz	2,2	2	4,5	2,2	2,28
	100 MHz	7	7	10,5	5,8	5,8
	450 MHz	14,3	14,1	20,2	12,5	12,6
	650 MHz	17,8	17,5	24,1	15,3	15,1
	860 MHz	20,8	20,5	28	18,5	17,87
	1 000 MHz	21,8	21	29,1	19,3	19,5
	2 000 MHz	32	31	>35	29,5	28,02
Maximális visszaverődés csillapítás 20 °C-on [dB]	10–300 MHz	25	25	25	30	-
	300–600 MHz	23	23	20	25	25
	600–900 MHz	20	20	18	23	23
Min. árnyékolás csillapítás [dB]	10–800 MHz	75	75	75	>95	>95
Max. Egyenáramú ellenállás 20 °C-on [Ω/km]	Belső mag	29,3	23,7	41,5	18,5	25,7
	Külső mag	57,2	38,2	48,5	38,5	45,9
Szigetelési ellenállás a magok között 20 °C-on [MΩ/km]	500	500	1 000	1 000	500	1 000
MECHANIKAI TULAJDONSÁGOK						
Súly [kg/km]	39,5	40,5	26,5	41,5	43,5	43,5
Min. hajlítási sugár egyszeres/többszörös [mm]	30/60	30/60	25/50	35/70	30/60	35/70
Üzemi hőmérséklet [°C]	Üzemi	-20 ~ +75				
	Szerelés alatt	+5 ~ +60				
Csomagolás módja	Hossza [m]	100 250	100 250	100 250	100 250 500	100 250
	Tekerés típusa	papír	papír	papír	papír fa	papír
	Hosszjelölés	igen				
AJÁNLOTT CSATLAKOZÓTÍPUS						
Rendelési szám	F-csavar	K7331	K7331	K7321	K7351	K7351



Cikkszám	S5271 S5273	S5272	S5194	S5385	S5381 S5381E	S5382 S5383	S5213	
Koaxiális kábel típusa	CB 21D	CB 115	RG59B/U	CB 125	CB 130	CB 135	RG58U	
Típus	75Ω						50Ω	
Osztály	CLASS A	CLASS A	-	-	-	CLASS A	-	
SZERKEZETI PARAMÉTEREK								
Belső vezeték Ø [mm], anyaga	1,10 Cu	1,02 Cu	0,58 Cu	1,02 Cu	1,02 CCS	1,02 CCS	17× 0,19 CCA	
Dielektrikum Ø [mm], típusa	4,8 FPE	4,8 FPE	3,7 FPE	4,8 FPE	4,8 FPE	4,8 FPE	3 SPE	
Árnyékolás	I. fólia	1× Al/PET	-	1× CCA/PES	1× Al/PES	1× Al/PES	-	
	Vezetékek Ø [mm]	Al 128× 0,12	Al 96× 0,12	CCA 128× 0,12	CCA 64× 0,12	Al 32× 0,12	Al 64× 0,12	CCA 112× 0,12
	II. fóliák	-	Al/PET	-	-	-	Al/PES	-
Külső köpeny Ø [mm]	6,8±0,2	6,8±0,2	6,05±0,2	6,8±0,2	6,8±0,2	6,8±0,2	5±0,2	
Anyaga	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC	
Színe	fehér	fehér	fekete	fehér	fehér	fehér	fekete	
ELEKTROMOS PARAMÉTEREI								
Impedancia [Ω]	75±3						50±3	
Kapacitás [pF/m]	52	50	70	54	55	75	100	
Rövidítési tényező	0,85	0,81	0,66	0,83	0,84	0,85	0,66	
Maximális csillapítás 20 °C-on [dB/100 m]	10 MHz	2,2	2,17	3	2,28	2,32	2,28	8,5
	100 MHz	4,2	7,35	9	7,1	7,4	7,2	14,2
	450 MHz	11,3	13,2	20	14,4	15,5	15	32,9
	650 MHz	14,8	17,42	28	17,6	18,2	18,3	47,2
	860 MHz	17,6	19,47	32	20,6	20,8	20,7	-
	1 000 MHz	18,4	19,8	-	21,3	22,5	21,9	-
	2 000 MHz	27,1	29,9	-	31,5	34	33,5	-
Maximális visszaverődés csillapítás 20 °C-on [dB]	10–300 MHz	30	25	20	23	25	25	-
	300–600 MHz	25	23	16	20	23	23	18
	600–900 MHz	23	19	16	20	20	20	16
Min. árnyékolás csillapítás [dB]	10–800 MHz	>110	>100	90	77	75	>110	65
Max. Egyenáramú ellenállás 20 °C-on [Ω/km]	Belső mag	19,5	21	170	23,9	25,7	25,3	37,6
	Külső mag	38,5	38	17	38,9	45,9	49,2	17,1
Szigetelési ellenállás a magok között 20 °C-on [MΩ/km]	>500	500	>10 000	500	500	500	500	
MECHANIKAI TULAJDONSÁGOK								
Súly [kg/km]	41,5	41	55	40,5	40,5	40,5	40,5	
Min. hajlítási sugár egyszeres/többszörös [mm]	35/70	30/60	25/50	30/60	30/60	30/60	25/50	
Üzemi hőmérséklet [°C]	Üzemi	-20 ~ +75						
	Szerelés alatt	+5 ~ +60						
Csomagolás módja	Hossza [m]	100 500	100	500	100	100	100 500	500
	Tekercs típusa	papír fa	papír	papír	papír	papír PVC	papír fa	fa
	Hosszjelölés	igen						
AJÁNLOTT CSATLAKOZÓTÍPUS								
Rendelési szám	F-csavar	K7351	K7351	K7331	K7351	K7331	K7331	-



Cikkszám	JO686	JO687	JO688	JO701	JO702
Használat	beltéri	beltéri	beltéri	beltéri	beltéri
Jelvétel	FM/DAB/DVB-T/T2	DAB/DVB-T/T2	DVB-T/T2	FM/DAB/DVB-T/T2	DVB-T/T2
Full hd adások vételére alkalmas	igen	igen	igen	igen	igen
LTE szűrő	igen	igen	igen	igen	igen
5G szűrő	igen	igen	igen	igen	igen
Polarizáció	vízszintes és függőleges	vízszintes és függőleges	vízszintes és függőleges	vízszintes és függőleges	vízszintes és függőleges
Frekvenciasávok	FM/VHF/DAB/UHF	VHF/UHF	VHF/UHF	FM/VHF/DAB/UHF	UHF
Frekvenciatartomány	87,5–230 MHz, 470–698 MHz	174–230 MHz, 470–698 MHz	174–230 MHz, 470–698 MHz	47–230 MHz, 470–698 MHz	470–698 MHz
Vételi szög	360°	360°	360°	360°	180°
Táplálás	DC USB 5 V/550 mA (tartozék)	DC USB 5 V/550 mA (tartozék)	DC USB 5 V/550 mA (tartozék)	DC USB 5 V/550 mA (tartozék)	DC USB 5 V/550 mA (tartozék)
A csatlakozó típusa	IEC	IEC	IEC	IEC	IEC



Cikkszám	JO703	JO704	JO705	JO707	JO708
Használat	beltéri	beltéri	beltéri	beltéri	beltéri
Jelvétel	DAB/DVB-T/T2	FM/DAB/DVB-T/T2	FM/DAB/DVB-T/T2	DAB/DVB-T/T2	FM/DAB/DVB-T/T2
Full hd adások vételére alkalmas	igen	igen	igen	igen	igen
LTE szűrő	igen	igen	igen	igen	igen
5G szűrő	igen	igen	igen	igen	igen
Polarizáció	vízszintes és függőleges	vízszintes és függőleges	vízszintes és függőleges	vízszintes és függőleges	vízszintes és függőleges
Frekvenciasávok	VHF/UHF	FM/VHF/DAB/UHF	FM/VHF/DAB/UHF	VHF/DAB/UHF	FM/VHF/DAB/UHF
Frekvenciatartomány	174–230 MHz, 470–698 MHz	87,5–230 MHz, 470–698 MHz	87,5–230 MHz, 470–698 MHz	174–230 MHz, 470–698 MHz	87,5–230 MHz, 470–698 MHz
Vételi szög	360°	360°	180°	360°	360°
Táplálás	DC USB 5 V/550 mA (tartozék)	DC USB 5 V/550 mA (tartozék)	DC USB 5 V/550 mA (tartozék)	DC USB 5 V/550 mA (tartozék)	USB 5 V/200 mA (tartozék)
A csatlakozó típusa	IEC	IEC	IEC	IEC	IEC



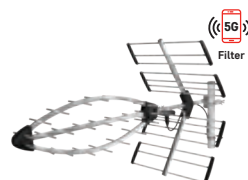
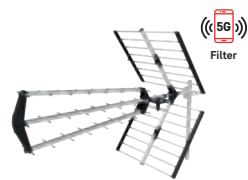
Cikkszám	JO682	JO709	JO673	JO659	JO656
Használat	beltéri	beltéri	beltéri	beltéri	beltéri
Jelvétel	FM/DAB/DVB-T/T2	DAB/DVB-T/T2	DAB/DVB-T/T2	DAB/DVB-T/T2	FM/DAB/DVB-T/T2
Full hd adások vételére alkalmas	igen	igen	igen	igen	igen
LTE szűrő	igen	igen	igen	igen	igen
5G szűrő	-	igen	-	-	-
Polarizáció	vízszintes és függőleges	vízszintes és függőleges	vízszintes és függőleges	vízszintes	vízszintes és függőleges
Frekvenciasávok	FM/VHF/DAB/UHF	VHF/UHF	VHF/UHF	VHF/UHF	FM/VHF/UHF
Frekvenciatartomány	87,5–230 MHz, 470–790 MHz	174–230 MHz, 470–698 MHz	174–230 MHz, 470–790 MHz	174–230 MHz, 470–790 MHz	87,5–230 MHz, 470–790 MHz
Vételi szög	360°	180°	180°	180°	360°
Táplálás	DC USB 5 V/550 mA (tartozék)	USB 5 V/200 mA (tartozék)	DC USB 5 V/550 mA (tartozék)	DC USB 5 V/550 mA (tartozék)	DC USB 5 V/550 mA (tartozék)
A csatlakozó típusa	IEC	IEC	IEC	IEC	IEC



Cikkszám	J0801	J0802	J0683	J0803	J0664
Használat	egyetemes	beltéri/kültéri	beltéri/kültéri	beltéri/kültéri	kültéri univerzális
Jelvétel	DVB-T/T2	FM/DAB/DVB-T/T2	FM/DAB/DVB-T/T2	FM/DAB/DVB-T/T2	FM/DAB/DVB-T/T2
Full hd adások vételére alkalmas	igen	igen	igen	igen	igen
LTE szűrő	igen	igen	igen	igen	igen
5G szűrő	igen	igen	-	igen	-
Polarizáció	vízszintes és függőleges	vízszintes és függőleges	vízszintes és függőleges	vízszintes és függőleges	vízszintes és függőleges
Frekvenciasávok	UHF	FM/VHF/DAB/UHF	FM/VHF/DAB/UHF	FM/VHF/UHF	FM/VHF/UHF
Frekvenciatartomány	470-698 MHz	87,5-230 MHz, 470-698 MHz	87,5-230 MHz, 470-790 MHz	47-698 MHz	47-790 MHz
Vételi szög	90°	180°	180°	360°	360°
Táplálás	DC USB 5 V/550 mA (tartozék)	USB 5 V/200 mA (tartozék)	DC USB 5 V/550 mA (tartozék)	USB 5 V/200 mA (tartozék)	DC USB 5 V/550 mA (tartozék)
A csatlakozó típusa	F, IEC	IEC	IEC	IEC	F, IEC



Cikkszám	J0804	J0685	J0681	J0667
Használat	egyetemes	beltéri/kültéri	kültéri univerzális	kültéri
Jelvétel	DAB/DVB-T/T2	DVB-T/T2	FM/DAB/DVB-T/T2	DVB-T/T2
Full hd adások vételére alkalmas	igen	igen	igen	igen
LTE szűrő	igen	igen	igen	igen
5G szűrő	igen	igen	-	-
Polarizáció	vízszintes és függőleges	vízszintes és függőleges	vízszintes és függőleges	vízszintes és függőleges
Frekvenciasávok	VHF/DAB/UHF	UHF	FM/VHF/DAB/UHF	UHF
Frekvenciatartomány	174-230 MHz, 470-698 MHz	470-698 MHz	87,5-230 MHz, 470-790 MHz	470-790 MHz
Vételi szög	180°	30°/40°	38°/90°	30°/40°
Táplálás	DC USB 5 V/550 mA (tartozék)	DC USB 5 V/550 mA (tartozék)	DC USB 5 V/550 mA (tartozék)	DC 5-12 V/100 mA (tartozék)
A csatlakozó típusa	F, IEC	F, IEC	F, IEC	F, IEC


Profi


Cikkszám	J0906	J0907	J0690	J0669
Használat	kültéri YAGI	kültéri YAGI	kültéri	kültéri
Jelvétel	DVB-T/T2	DVB-T/T2	DVB-T/T2	DVB-T/T2
Full hd adások vételére alkalmas	igen	igen	igen	igen
LTE szűrő	igen	igen	igen	igen
5G szűrő	igen	igen	igen	-
Polarizáció	vízszintes és függőleges	vízszintes és függőleges	vízszintes és függőleges	vízszintes és függőleges
Frekvenciasávok	UHF	UHF	UHF	UHF
Frekvenciatartomány	470-698 MHz	470-698 MHz	470-698 MHz	470-790 MHz
Vételi szög	38°/80°	38°/80°	38°/80°	45°/40°
Táplálás	nincs megadva	nincs megadva	passzív	passzív
A csatlakozó típusa	F csatlakozó	F csatlakozó	F csatlakozó	F csatlakozó



Cikkszám	J0680	J5818	J0665	J0666
Használat	kültéri	kültéri	antennát, előerősítőt és tápegységet tartalmazó készlet	antennát, előerősítőt és tápegységet tartalmazó készlet
Jelvétel	DVB-T/T2	DAB/DVB-T/T2	DAB/DVB-T/T2	DAB/DVB-T/T2
Full hd adások vételére alkalmas	igen	igen	igen	igen
LTE szűrő	igen	-	igen	igen
5G szűrő	-	-	-	-
Polarizáció	vízszintes és függőleges	vízszintes és függőleges	vízszintes és függőleges	vízszintes és függőleges
Frekvenciasávok	UHF	VHF/UHF	VHF/DAB/UHF	VHF/DAB/UHF
Frekvenciatartomány	470-790 MHz	170-790 MHz	170-790 MHz	170-790 MHz
Vételi szög	34°/26°	30°/40°	30°/40°	30°/40°
Táplálás	passzív	passzív	12 V/100 mA (tartozék)	12 V/100 mA (tartozék)
A csatlakozó típusa	F csatlakozó	csavar alá	F csatlakozó	F csatlakozó



Cikkszám	M3620	M0305	M0230	M2092	M0391	M0320
Sorozat	300			200		100
Típus	MD-310	MD-310C	MD-230	MD-220	MD-210	MD-110
Tartományválasztás	manuális	automatikus	manuális	manuális	manuális	manuális
AC feszültség	200 – 300 V	2 – 600 V	2 – 600 V	2 – 600 V	200 – 300 V	200 – 300 V
DC feszültség	200 mV – 300 V	200 mV – 600 V	200 mV – 600 V	200 mV – 600 V	200 mV – 300 V	200 mV – 300 V
AC áramerősség	–	–	2 mA – 10 A	2 mA – 10 A	–	–
DC áramerősség	20 mA – 10 A	2 – 600 A	2 mA – 10 A	2 mA – 10 A	20 µA – 10 A	2 000 µA – 200 mA
Elektromos ellenállás	200 Ω – 2 MΩ	200 Ω – 20 MΩ	200 Ω – 20 MΩ	200 Ω – 20 MΩ	200 Ω – 2 MΩ	200 Ω – 2 MΩ
Áramkör folytonosság	igen	igen	igen	igen	igen	–
Diódateszt	igen	igen	igen	igen	igen	igen
Tranzisztorteszt	–	–	igen	igen	–	–
Elemteszter	igen	–	–	–	–	igen
Hőmérséklet mérése	–	–	–	–	–	–
Érintésmentes AC feszültség érzékelés	–	–	–	–	–	–
A termék részletes adatai	biztonságos mérőhegy csatlakoztatási technológia	–	–	–	–	–



Cikkszám	M3252	M0430	M0420	M3691	M0400
Sorozat	500	400			
Típus	MD-510	MD-430	MD-420	MD-410	MD-410C
Tartományválasztás	teljesen automatizált + manuális	automatikus + manuális	automatikus	manuális	automatikus + manuális
AC feszültség	6 – 600 V	600 mV – 750 V	2 – 300 V	200 mV – 300 V	4 V – 600 V
DC feszültség	6 – 600 V	600 mV – 1 000 V	200 µA – 10 A (és 1 000 A)	200 mV – 300 V	400 mV – 600 V
AC áramerősség	–	600 µA – 10 A	200 mV – 300 A	20 mA – 10 A	400 A
DC áramerősség	–	600 µA – 10 A	200 µA – 10 A (és 1 000 A)	20 mA – 10 A	400 A
Elektromos ellenállás	600 Ω – 10 MΩ	600 Ohm – 60 MΩ	200 Ω – 20 MΩ	200 Ω – 20 MΩ	400 Ω – 40 MΩ
Áramkör folytonosság	igen	igen	igen	igen	igen
Diódateszt	–	igen	igen	igen	igen
Tranzisztorteszt	–	igen	igen	–	–
Elemteszter	–	–	–	igen	–
Hőmérséklet mérése	–	-40 °C és +300 °C között	-20 °C és +1 000 °C között	0 °C és +1 000 °C között	-20 °C és +1 000 °C között
Érintésmentes AC feszültség érzékelés	igen	–	–	igen	–
A termék részletes adatai	automatikus mértékegység érzékelés, zsebméretű	max. érték megjegyzése; mért érték megjegyzése	–	biztonságos mérőhegy csatlakoztatási technológia	–



Cikkszám	M0071	M0012A	M0014A	M0003B	M0007A	M0048	M0018
Sorozat	700	300		200		100	
Típus	VT-710	VT-320	VT-310	VT-211	VT-150	VT-120	VT-110
AC feszültség	6 – 690 V	12 – 690 V	110 – 400 V	6–400 V	70 – 1 000 V érintésmentesen	70 – 250 V érintésmentesen	70 – 250 V érintésmentesen
DC feszültség	6 – 690 V	12 – 690 V	110 – 400 V	6–400 V	–	0 – 250 V érintésmentesen	0 – 250 V érintésmentesen
Jelzés	optikai + akusztikus	optikai + akusztikus	optikai	optikai	optikai + akusztikus	optikai + akusztikus	optikai
Polaritás meghatározása	igen	igen	igen	igen	–	igen	igen
Fázissorrend meghatározása	igen	igen	igen	–	–	–	–
Áramkör folytonosság	igen	igen	–	–	–	–	–

Mérőműszerek


Cikkszám	M0501	M0502	M0503	N0322
Megnevezés	Multidetektor	Lézeres távolságmérő	Infra hőmérő	Univerzális elemteszter
A termék részletes adatai	AC vezeték, fém és fa érzékelés	0,05 – 40 m. távolság, terület, térfogat, Pitagorasz, folyamatos mérés	optikai jellemzők 8:1, lézeres célzás, folyamatos mérés, memória, -50 °C és 380 °C között	elemekhez AAA, AA, C, D, 9 V, gombaelemek



Cikkszám	P56110T	P56160T	P56060T	P5603R	P5614
Vezérlés típusa	programozható elektronikus szobatermosztát	programozható elektronikus szobatermosztát	programozható elektronikus szobatermosztát	manuális szobatermosztát	manuális elektronikus szobatermosztát
Vezérlésmód	melegítő és hűtő rendszer	melegítő és hűtő rendszer	melegítő és hűtő rendszer	melegítő és hűtő rendszer	melegítő és hűtő rendszer
Programok száma	6 + 3 felhasználó által állítható	1 felhasználó által állítható program vagy hőmérséklet (6-szor naponta)	1 felhasználó által állítható program vagy hőmérséklet (6-szor naponta)	felhasználó által állítható hőmérséklet	felhasználó által állítható hőmérséklet
Hőmérséklet szabályozás típusa	6 hőmérséklet-változás naponta	6 hőmérséklet-változás naponta	6 hőmérséklet-változás naponta	manuálisan	manuálisan
Hőmérséklet beállítása	7 °C és 30 °C, 0,2 °C-onként	5 °C és 35 °C, 0,5 °C-onként	5 °C és 35 °C, 0,5 °C-onként	5 °C és 30 °C, 1 °C-onként	5 °C és 35 °C, 0,5 °C-onként
Állítható hőmérséklet szórás	0,1 °C, 0,2 °C, 0,5 °C, 1,0 °C	0,2 °C és 2 °C, 0,1 °C-onként	0,2 °C és 2 °C, 0,1 °C-onként	0,4 °C	±0,2 °C
ON/OFF funkció	igen	igen	igen	-	igen
Szünidő üzemmód	-	igen	igen	-	-
Kapcsolás	230 V AC vagy feszültségmentes	230 V AC vagy feszültségmentes	230 V AC vagy feszültségmentes	230 V AC vagy feszültségmentes	230 V AC vagy feszültségmentes
Kapcsolt terhelés	16 A-es ellenállás, 5 A-es induktív	10 A-es ellenállás, 4 A-es induktív	6 A-es ellenállás, 2 A-es induktív	6 A-es ellenállás, 2 A-es induktív	16 A-es ellenállás, 4 A-es induktív
Táplálás	230 V (vevő)/ 2× 1,5 V AA (adó)	230 V (vevő)/ 2× 1,5 V AA (adó)	2× 1,5 V AA (tartozék)	2× 1,5 V AA (tartozék)	230 V (vevő)/ 2× 1,5 V AAA (adó)
További funkciók	OpenTherm & relé kimenet, Lock funkció, háttérvilágítással rendelkező kijelző, hatótáv 100 m	OpenTherm & relé kimenet, Lock funkció, háttérvilágítással rendelkező kijelző, hatótáv 100 m	OpenTherm & relé kimenet, Lock funkció, háttérvilágítással rendelkező kijelző	fagyvédelem	fagyvédelem, háttérvilágítással rendelkező kijelző, hatótáv 100 m



Cikkszám	P5604	P5623	P5607	P5601UF	P5660FR
Vezérlés típusa	manuális szobatermosztát	programozható elektronikus szobatermosztát, opcionális mobiltelefonos vezérlés (iOS, Android)	programozható elektronikus szobatermosztát	programozható elektronikus szobatermosztát	programozható elektronikus szobatermosztát
Vezérlésmód	melegítő és hűtő rendszer	melegítő rendszer	melegítő és hűtő rendszer	melegítő rendszer	melegítő és hűtő rendszer
Programok száma	felhasználó által állítható hőmérséklet	felhasználó által állítható	1 felhasználó által állítható program vagy hőmérséklet (6-szor naponta)	1 felhasználó által állítható program vagy hőmérséklet (6-szor naponta)	felhasználó által állítható hőmérséklet (6-szor naponta)
Hőmérséklet szabályozás típusa	manuálisan	6 hőmérséklet-változás naponta	6 hőmérséklet-változás naponta	6 hőmérséklet-változás naponta	6 hőmérséklet-változás naponta
Hőmérséklet beállítása	5 °C és 35 °C, 0,5 °C-onként	5 °C és 35 °C, felbontás 0,5 °C	5 °C és 35 °C, 0,5 °C-onként	5 °C és 95 °C, 0,5 °C-onként	5 °C és 40 °C, felbontás 0,5 °C
Állítható hőmérséklet szórás	±0,2 °C	±0,3 °C	0,2 °C és 2 °C, 0,1 °C-onként	1 °C és 10 °C, 1 °C-onként	0,2 °C és 2 °C, 0,1 °C-onként
ON/OFF funkció	-	igen	-	igen	igen
Szünidő üzemmód	-	igen	-	-	-
Kapcsolás	230 V AC vagy feszültségmentes	230 V AC vagy feszültségmentes	230 V AC vagy feszültségmentes	230 V AC feszültség, 50 Hz	230 V AC vagy feszültségmentes
Kapcsolt terhelés	8 A rezisztív, 2 A induktív	16 A-es ellenállás, 4 A-es induktív	8 A rezisztív, 2 A induktív	16 A-es ellenállás	16 A-es ellenállás, 4 A-es induktív
Táplálás	2× 1,5 V AAA (tartozék)	230 V (vevő)/5 V (adó)	2× 1,5 V AAA (tartozék)	230 V AC	230 V AC
További funkciók	fagyvédelem, háttérvilágítással rendelkező kijelző	vezérlés mobil alkalmazással, WiFi csatlakozás, master lock, fagyvédelem, hatótáv 100 m	háttérvilágítással rendelkező kijelző	fagyvédelem	fagyvédelem, hőmérséklet kalibrálása, időzítő (countdown, nyári / téli időszámítás funkció)








Cikkszám	P56201	P56211	P56201UF	P5630S
Vezérlés típusa	programozható elektronikus szobatermosztát, opcionális mobiltelefonos vezérlés (iOS, Android)	programozható elektronikus szobatermosztát, opcionális mobiltelefonos vezérlés (iOS, Android)	programozható elektronikus szobatermosztát, opcionális mobiltelefonos vezérlés (iOS, Android)	SMART, programozható
Vezérlésmód	melegítő és hűtő rendszer	melegítő és hűtő rendszer	melegítő rendszer	melegítő rendszer
Programok száma	felhasználó által állítható hőmérséklet (6-szor naponta)	felhasználó által állítható hőmérséklet (6-szor naponta)	felhasználó által állítható hőmérséklet (6-szor naponta)	1 felhasználó által állítható program vagy hőmérséklet (6-szor naponta)
Hőmérséklet szabályozás típusa	6 hőmérséklet-változás naponta	6 hőmérséklet-változás naponta	6 hőmérséklet-változás naponta	6 hőmérséklet-változás naponta
Hőmérséklet beállítása	5 °C és 35 °C, 0,5 °C-onként	5 °C és 35 °C, 0,5 °C-onként	1 °C és 70 °C, 0,5 °C-onként	1 °C és 70 °C, felbontás 0,5 °C
Állítható hőmérséklet szórás	0,2 °C és 2 °C (felbontás 0,1 °C)	0,2 °C és 2 °C (felbontás 0,1 °C)	belső érzékelő: 0,5 °C és 2,5 °C, felbontás 0,5 °C; padlóérezékelő: 1 °C és 9 °C, felbontás 1 °C	0,5 °C és 1,5 °C, 0,5 °C-onként
ON/OFF funkció	igen	igen	igen	-
Szüneti üzemmód	igen	igen	igen	igen
Kapcsolás	230 V AC feszültség, 50 Hz	230 V AC vagy feszültségmentes	230 V AC feszültség, 50 Hz	-
Kapcsolt terhelés	6 A-es ellenállás, 2 A-es induktív	16 A-es ellenállás, 4 A-es induktív	16 A-es ellenállás	-
Táplálás	230 V AC	230 V (vevő)/5 V (adó)	230 V AC	2× 1,5 V AA (tartozék)
További funkciók	fagyvédelem, hőmérséklet kalibrálása, kapcsolás a GPS pozíció alapján	fagyvédelem, hőmérséklet kalibrálása, kapcsolás a GPS pozíció alapján	fagyvédelem, hőmérséklet kalibrálása, kapcsolás a GPS pozíció alapján	fagyvédelem, hőmérséklet kalibrálása, gyermekzár, kapcsolás a GPS pozíció alapján
Anyacsavar	-	-	-	M30 × 1,5 mm
Mellékelt adapterek	-	-	-	Danfoss RA, RAV, RAVL



Cikkszám	P5685	P5686	P5683	P5684	P5681	P5682
Vezérlés típusa	manuális termosztát	manuális termosztát	manuális termosztát	manuális termosztát	manuális termosztát	manuális termosztát
Vezérlésmód	melegítő és hűtő rendszer	melegítő és hűtő rendszer	melegítő és hűtő rendszer	melegítő és hűtő rendszer	melegítő és hűtő rendszer	melegítő és hűtő rendszer
Programok száma	-	-	-	-	-	-
Hőmérséklet szabályozás típusa	manuálisan	manuálisan	manuálisan	manuálisan	manuálisan	manuálisan
Hőmérséklet beállítása	0 °C és 90 °C, felbontás 5 °C	5 °C és 80 °C, 0,1 °C-onként	5 °C és 80 °C, 0,1 °C-onként	5 °C és 90 °C, 0,1 °C-onként	0 °C és 90 °C, felbontás 5 °C	0 °C és 90 °C, felbontás 5 °C
Állítható hőmérséklet szórás	-	0,1 °C és 15 °C, 0,1 °C-onként	0,1 °C és 15 °C, 0,1 °C-onként	0,1 °C és 15 °C, 0,1 °C-onként	-	-
ON/OFF funkció	-	igen	igen	igen	-	-
Szüneti üzemmód	-	-	-	-	-	-
Kapcsolás	230 V AC feszültség, 50 Hz	230 V AC feszültség, 50 Hz	230 V AC feszültség, 50 Hz	230 V AC feszültség, 50 Hz	230 V AC feszültség, 50 Hz	230 V AC feszültség, 50 Hz
Kapcsolt terhelés	16 A-es ellenállás, 4 A-es induktív	5 A-es ellenállás, 1,5 A-es induktív	5 A-es ellenállás, 1,5 A-es induktív	5 A-es ellenállás, 1,5 A-es induktív	16 A-es ellenállás, 4 A-es induktív	16 A-es ellenállás, 4 A-es induktív
Táplálás	230 V, 400 V AC	230 V AC	230 V AC	230 V AC	230 V, 400 V AC	230 V, 400 V AC
További funkciók	-	-	a beállított/aktuális hőmérséklet kijelzője, termosztátkapcsoló LED jelzőfény, ON/OFF funkció	a beállított/aktuális hőmérséklet kijelzője, termosztátkapcsoló LED jelzőfény, ON/OFF funkció	-	-



Cikkszám	P56402	P56501	P56500	P56450
Érzékelés: szén-monoxid	igen	-	-	-
Érzékelés: füst	-	igen	igen	-
Érzékelés: éghető gázok	-	-	-	igen
Optikai kijelzés	igen	igen	igen	igen
Hangjelzés	igen	igen	igen	igen
Falra szerelhető vagy szabadon álló	igen	igen	igen	igen
Érzékelő kölcsönös párosítása	-	-	igen	-
 Kazán közp. Fűtés	igen	igen	igen	igen
 Tűzhely, vízmelegítő	igen	igen	igen	igen
 Átfolyós vízmelegítő	igen	-	-	igen
 Melegvizes tartály	igen	-	-	igen
 Garázs (kipufogó gázok)	igen	-	-	-
 Kandalló	igen	igen	igen	-
Tápellátás	2× 1,5 V AA	1× 9 V	2× 1,5 V AA	230 V AC hálózatról
Az érzékelő élettartama	10 év	10 év	10 év	5 év

EMOS termékkatalógus / ISMERTETŐ SZÖVEGEK ÉS FONTOS LINKEK



Biztonsági gyerekzár

Ez az ikon a katalógusban arra figyelmeztet, hogy a hosszabbítók és a túlfeszültség védők csatlakozóiban biztonsági gyerekzár van.



Webshop üzleti partnereink számára

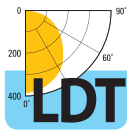
A <https://b2b.emos.hu> címen találja webshopunkat üzleti partnereink számára. Ne habozzon és használja ki online vásárlási lehetőségünket amikor csak szüksége van rá.



Használati útmutatók

<https://www.emos.hu/dokumentumok-termekeinkhez>

Itt találja minden termékünk használati útmutatóját, a már megszűnt termékeket is beleértve. Ezeket a dokumentumokat egyszerűen le is töltheti.



Fotometrikus adatok

www.emos.eu/download

Ezen a címen fotometrikus adatot talál DIALUX vagy RELUX szoftverekkel való világítási projektek alkotásához.



A/ B/ C/ D

Csomagolás

A – kiskereskedelmi csomagolás

B – termékek száma egy egységcsomagban

C – termékek száma egy belső dobozban

D – termékek száma egy export csomagban (gyűjtőkarton is használatos)



A KOMMUNIKÁCIÓ
GYORSASÁGA ÉS
EGYSZERŰSÉGE

Making Life Easy

EMOS HU Kft.
Budaörs Office Park, A épület
Szabadság út 117
2040 Budaörs
Magyarország

e-mail: emos@emos.hu
phone: +36 23 42 80 24
fax: +36 23 41 42 99

www.emos.eu

Y10964



8 592920 122525