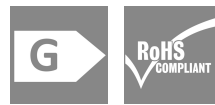


Product image

WIL-LED lámpa termékcsalád: Csak 8 mm (mágnessel 9,4 mm) magas LED lámpa 24 V DC feszültséghez, rendkívül nagy fényteljesítménnyel és hosszú (több, mint 60 000 óra) élettartammal. Rendkívül masszív kialakítás teljes kiöntéssel és fém házzal – vízálló kivitel (IP67). 6500 K fényszínének (nappali fény) köszönhetően számos alkalmazási célnak megfelel. Az opcionálisan beszerezhető M12 csatlakozással könnyen csatlakoztatható. Alacsony áramfogyasztása miatt a működtetéshez 24 V-os áramellátás elegendő.

Általános rendelési adatok

| | |
|----------------|--|
| Rendelési szám | 2669230000 |
| Típus | WIL-LWXXXX-6500D024-145MFX1.5BM12GXXXX |
| GTIN (EAN) | 4050118682618 |
| Qty. | 1 Darab |

Műszaki adatok

Tanúsítványok

Jóváhagyások



| | |
|---------------------------|-----------------------------|
| ROHS | Megfelel |
| UL File Number Search | UL weboldal |
| Tanúsítvány száma (cULus) | E354496 |

Méreték és tömegek

| | | | |
|-------------|--------|------------------|-------------|
| Mélység | 40 mm | Mélység (coll) | 1.5748 inch |
| Magasság | 11 mm | Magasság (coll) | 0.4331 inch |
| Szélesség | 145 mm | Szélesség (coll) | 5.7086 inch |
| Nettó tömeg | 100 g | | |

Hőmérsékletek

Üzemi hőmérséklet -20 - 60°C

Termékek környezetvédelmi megfelelése

| | |
|--|-------------------------------------|
| RoHS megfelelési állapot | Megfelel, kivétellel |
| RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen) | 6c |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | b1e8170-69bb-4440-b3e0-4da351a9a3b0 |
| EPREL regisztrációs szám | 1326628 |

Cable technical specifications

| | | | |
|------------------|-------------------------|--------------|--------|
| Kábel anyaga | PUR | Köpeny színe | fekete |
| Ház fő anyaga | hard anodised aluminium | Kábelhossz | 1.5 m |
| Érkeresztmetszet | 0.34 mm ² | | |

Connection data

| | | | |
|----------------------------|---|--------------------|-------------|
| LED modul csatlakoztatható | nem | Változat | tű, egyenes |
| Pólusszám | 2 | Kódolás | A kódolású |
| Csatlakozási menet | M12 | Meghúzási nyomaték | 0.8 Nm |
| Vezetékezés | 4. érintkező (szál: fekete) vezérlő fehér LED, 3. érintkező (szál: kék) | | |

Electric data

| | | | |
|---------------------|---------|---------------|---------|
| Névleges feszültség | 24 V DC | Névleges áram | 0.162 A |
| Áramellátás | 3.9 W | Szabályozható | Igen |

General technical data

| | | | |
|---|---------------------|---------------------------------------|---------------|
| Csatlakozás típusa | Pre-assembled cable | Electronic equipment on rolling stock | No |
| Javasolt UL-osztály tápellátáshoz való használathoz | NEC 2. osztály | LED modul alakja | Négyszögletes |
| Number of LEDs | 7 | Fényszín (CCT) | 6500K, White |
| Luminosity | 3470 cd | Fényáram | 443 lm |

WIL-LWXXXX-6500D024-145MFX1.5BM12GXXXX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

| | | | |
|--------------------|----------|--|------------------------|
| Emitting angle | 40 ° | Illumination level | 145 lux |
| Élettartam | 60.000 h | Felszerelés típusa | Screw mounting, Magnet |
| Drill hole spacing | 130 mm | Ütésállóság | IK05 |
| Védelmi osztály | IP67 | Hatékonyági osztály (az EU 874/2012 irányelve szerint) | Not required |

Material data

| | | | |
|----------------------|-----|----------------------|-------------------------|
| LED burkolat anyaga | ESG | Ház fő anyaga | hard anodised aluminium |
| Menetes gyűrű anyaga | PA | Material of end caps | PBT |

Besorolások

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000996 | ETIM 9.0 | EC000996 |
| ETIM 10.0 | EC000996 | ECLASS 14.0 | 27-11-06-35 |
| ECLASS 15.0 | 27-11-06-35 | | |

Rajzok

Méretrajz



Részletrajz



Részletrajz



Póluskiosztás



Tartozékok

PUR halogénmentes fekete (U)



A szenzor/aktuátor kábeleket a különböző alkalmazásokban az érzékelők és aktuátorok bekötéséhez és adat illetve táplálás továbbításához használják. A fröccsöntött kábel a dugaszolható csatlakozó összekötését és tesztelt csatlakoztatását biztosítja a gyári kábelhez. A kábelek sokféle környezeti körülmény hatásának lehetnek kitéve, mint például nedvesség, por, hő, hideg, rázkódás vagy rezgés.

A fejlesztőink különösen erre a problémára fókuszáltak és kialakították a különféle M8-as és M12-es érzékelő-működtető elem kábelek gazdag választékát, így Önnek kell megtalálni az alkalmazásához szükséges megoldást. Az M8-as és az M12-es érzékelő-működtető elem kábeleket szabvány szerint a nikkelezett bronz anyákkal szállítjuk. Azonban ha Ön a termékeinket különösen szigorú környezetben szándékozik használni, műanyag anyák választékát tudjuk szállítani. Ez lehetővé teszi a használatot olyan környezetben, ahol a nikkelezett M8-as és M12-es anyák megrozsdásodnának. Van valami, amit nem talált meg, vagy magyarázatot kér? Beszéljen velünk!

Általános rendelési adatok

| | | |
|----------------|----------------------------|---|
| Típus | SAIP-M12BG-3-3.0U | Változat |
| Rendelési szám | 1108730300 | Érzékelő/beavatkozó vezeték, Egyik oldalon szabad vég, M12, Pólusok száma : 3, 3 m, Hüvely (mama) , egyenes, árnyékolt: Nem, LED: Nem, Köpeny anyaga: PUR, Halogén: Nem |
| GTIN (EAN) | 4032248888481 | |
| Qty. | 1 ST | |
| Típus | SAIL-M12BG-3-3.0U | Változat |
| Rendelési szám | 9457820300 | Érzékelő/beavatkozó vezeték, Egyik oldalon szabad vég, M12, Pólusok száma : 3, 3 m, Hüvely (mama) , egyenes, árnyékolt: Nem, LED: Nem, Köpeny anyaga: PUR, Halogén: Nem |
| GTIN (EAN) | 4032248228195 | |
| Qty. | 1 ST | |

Csavaros csatlakozás



Manapság gyakran van szükség egyedi kábelhosszakra. Ezen követelményeknek megfelelően a Weidmüller egyedileg szerelhető dugaszolható csatlakozások széles választékát kínálja.

Nagyon robusztus és például gépészetben ideálisan használható dugaszok és aljzat az M8, M12, M16 és 7/8"-os csatlakozási méretek testre szabható csatlakoztatásához. Az M12 dugaszolható csatlakozásokkal 5 különböző csatlakozórendszer választható.

A csavaros csatlakozást az alkalmazások széles körében lehet használni. Ezzel a technológiával a vezetőt, opciósan érvéghüvellyel, be lehet dugni az összekötő elembe és csavarral rögzíteni. Ez a csatlakozástechnika klasszikus, legolcsóbb formája, amely támogatja a több vezetős csatlakozásokat is.

WIL-LWXXXX-6500D024-145MFX1.5BM12GXXXX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Tartozékok

Általános rendelési adatok

| | | |
|----------------|----------------------------|------------------------------------|
| Típus | SAIBGS-P-4A-4/6-M12 | Változat |
| Rendelési szám | 9457240000 | Terepen rögzíthető csatlakozó, M12 |
| GTIN (EAN) | 4008190312275 | |
| Qty. | 1 ST | |
| Típus | SAISGS-P-4A-4/6-M12 | Változat |
| Rendelési szám | 9457550000 | Terepen rögzíthető csatlakozó, M12 |
| GTIN (EAN) | 4032248167647 | |
| Qty. | 1 ST | |

Mozgásérzékelő csavaros csatlakozás



Mozgásérzékelő a WIL-LED világítótesthez, csavaros csatlakozással. Állítható kapcsolási idő.

Általános rendelési adatok

| | | |
|----------------|----------------------------|----------|
| Típus | WIL-BM-SK | Változat |
| Rendelési szám | 2537720000 | |
| GTIN (EAN) | 4050118549157 | |
| Qty. | 1 ST | |

Mozgásérzékelő csavaros csatlakozás kábellel



Mozgásérzékelő a WIL-LED világítótesthez, csavaros csatlakozással, 3 m-es tápkábellel és M12 kábellel a WIL lámpára csatlakoztatáshoz. Állítható kapcsolási idő.

Általános rendelési adatok

| | | |
|----------------|----------------------------|----------|
| Típus | WIL-BM-SK-M12-3.0U | Változat |
| Rendelési szám | 2537700000 | |
| GTIN (EAN) | 4050118549140 | |
| Qty. | 1 ST | |

WIL-LWXXXX-6500D024-145MFX1.5BM12GXXXX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Tartozékok

Magnet

Mágnes WIL lámpákhoz, 240 mm teljes hossz, öntapadós



Magnet

Általános rendelési adatok

| | | |
|----------------|----------------------------|----------|
| Típus | WIL-MAGNET | Változat |
| Rendelési szám | 2526810000 | |
| GTIN (EAN) | 4050118537871 | |
| Qty. | 1 ST | |

Jackpac® mozgásérzékelő



Mozgásérzékelő a WIL-LED világítótesthez, csavaros csatlakozással, 3 m-es tápkábellel és M12 kábellel a WIL lámpára csatlakoztatáshoz. Állítható kapcsolási idő.

Általános rendelési adatok

| | | |
|----------------|----------------------------|----------|
| Típus | WIL-BM-JP-M12-3.0U | Változat |
| Rendelési szám | 2537710000 | |
| GTIN (EAN) | 4050118549164 | |
| Qty. | 1 ST | |

Ajtókapcsoló



The WIL door switch is pre-assembled with an M12 cable and an access line. This allows for a simple Plug and Produce feature with our WIL LED lamp series.

Door Switch

WIL-LWXXXX-6500D024-145MFX1.5BM12GXXXX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Tartozékok

Általános rendelési adatok

| | | |
|----------------|----------------------------|----------|
| Típus | WIL-TS-M12 | Változat |
| Rendelési szám | 2537730000 | |
| GTIN (EAN) | 4050118549188 | |
| Qty. | 1 ST | |

Elforgatható tartó



Elfordítható konzol WIL lámpákhoz, különlegesen magas minőségű változat retesz nélkül

Swivelling holder

Általános rendelési adatok

| | | |
|----------------|----------------------------|----------|
| Típus | WIL-SCHWENKHALTER | Változat |
| Rendelési szám | 2614220000 | |
| GTIN (EAN) | 4050118651249 | |
| Qty. | 1 ST | |

WIL-betáplálás



IP65 tápegység a WIL standard termékcsaládhoz, 85-264 V AC bemenet, 24 V DC kimenet, 400 mA

Power Supply

Általános rendelési adatok

| | | |
|----------------|----------------------------|----------|
| Típus | WIL-NT-STANDARD | Változat |
| Rendelési szám | 2598350000 | |
| GTIN (EAN) | 4050118611168 | |
| Qty. | 1 ST | |

WIL-LWXXXX-6500D024-145MFX1.5BM12GXXXX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

Tartozékok

www.weidmueller.com

Connect Power INSTA POWER



Az egyfázisú INSTA-POWER kapcsoló tápegységeket széles teljesítmény-spektrum, kompakt kialakítás és jó ár-érték arány jellemzi. -25°C és +70°C közötti hőmérséklet-tartományban alkalmazhatóak, nemzetközi jóváhagyással, és széles bemenő feszültség-tartománnyal rendelkeznek. Ezeket széles körű alkalmazásokban lehet felhasználni. Ez magában foglalja a jel- és távközlési rendszereket, és az alacsony energiaigényű automatizálási rendszereket akár 96 wattig.

Általános rendelési adatok

| | | | |
|----------------|----------------------------|----------|---|
| Típus | PRO INSTA 30W 24V 1.3A | Változat | |
| Rendelési szám | 2580190000 | | Power supply, switch-mode power supply unit, 24 V |
| GTIN (EAN) | 4050118590920 | | |
| Qty. | 1 ST | | |