

WIL-LWXXXX-2700D024-240SXX3.0BXXXXXXXXXX

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

www.weidmuller.com



A WIL-LED világításcsalád: Mindössze 8 mm (mágnessel 9,4 mm) magas LED-es lámpa 24 V DC feszültséghez, különlegesen nagy fényteljesítménnyel és hosszú (>60 000 óra) élettartammal. Rendkívül masszív kialakítás teljes kiöntéssel és fém házzal - vízálló kivitel (IP67). 2700K-fokos színhőmérséklete miatt számos alkalmazáshoz megfelel. Igazán könnyen csatlakoztatható az M12 csatlakozásnak köszönhetően. Alacsony áramfelvételének hála a működéséhez elég egy kis méretű 24 V-os tápegység.

Általános rendelési adatok

| | |
|----------------|--|
| Rendelési szám | 2680950000 |
| Típus | WIL-LWXXXX-2700D024-240SXX3.0BXXXXXXXXXX |
| GTIN (EAN) | 4050118694710 |
| 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 | 8 mm | Magasság (coll) | 0.315 inch |
| Szélesség | 240 mm | Szélesség (coll) | 9.4488 inch |
| Nettó tömeg | 240 g | | |

Hőmérsékletek

| | |
|-------------------|------------|
| Üzemi hőmérséklet | -20 - 60°C |
|-------------------|------------|

Termékek környezetvédelmi megfelelése

| | |
|--------------------------|-------------------------------|
| RoHS megfelelési állapot | Megfelel, kivétel nélkül |
| REACH SVHC | Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC |
| EPREL regisztrációs szám | 1324725 |

Cable technical specifications

| | | | |
|------------------|-------------------------|--------------|--------|
| Kábel anyaga | PUR | Köpeny színe | fekete |
| Ház fő anyaga | hard anodised aluminium | Kábelhossz | 3 m |
| Érkeresztmetszet | 0.34 mm ² | | |

Connection data

| | | | |
|----------------------------|---------|-------------|---|
| LED modul csatlakoztatható | nem | Változat | Cable end open |
| Pólusszám | 2 | Kódolás | A kódolású |
| Csatlakozási menet | without | Vezetékezés | 4. érintkező (szál: fekete) vezérlő fehér LED, 3. érintkező (szál: kék) |

Electric data

| | | | |
|---------------------|---------|---------------|--------|
| Névleges feszültség | 24 V DC | Névleges áram | 0.31 A |
| Áramellátás | 7,9 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 | 14 | Fényszín (CCT) | 2700K, Warm white |
| Fényáram | 831 lm | Emitting angle | 40 ° |
| Illumination level | 272 lux | Élettartam | 60.000 h |
| Felszerelés típusa | Screw mounting | Drill hole spacing | 225 mm |

WIL-LWXXXX-2700D024-240SXX3.0BXXXXXXXXXX

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

| | | | |
|--|------|-----------------|------|
| Ütésállóság | IK05 | Védelmi osztály | IP67 |
| Hatékonysági osztály (az EU 874/2012 Not required irányelve szerint) | | | |

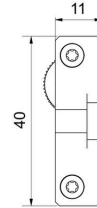
Material data

| | | | |
|----------------------|-----|---------------|-------------------------|
| LED burkolat anyaga | ESG | Ház fő anyaga | hard anodised aluminium |
| 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 | | |

Méretrajz



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-2700D024-240SXX3.0BXXXXXXXXXX

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-2700D024-240SXX3.0BXXXXXXXXXX

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

www.weidmuller.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-2700D024-240SXX3.0BXXXXXXXXXX

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-2700D024-240SXX3.0BXXXXXXXXXX

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 | | |