

SAIL-VSBD-M8G-3-3.0U**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmuller.com



A Weidmüller csatlakozóvezetékeként szolgáló szelepdugókat kínál M8/M12 dugóval és egyik oldalon szabad véggel. A szelepdugó állapotát a LED jelzi. A szelepdugók védőáramkörrel vannak felszerelve. A Weidmüller választéka A,B és C típusú szelepdugókat kínál a DIN és ipari szabványokhoz. Az IP 67 védelmi osztály becsavarozás esetén teljesül. A kilépési irány szintén döntő tényező, ezért a Weidmüller különböző verziókat kínál.

Általános rendelési adatok

| | |
|----------------|---|
| Változat | Szelepkábel (szerelt), Csatlakozódugó egyenes - szelepcsatlakozó, B DIN építési forma (10 mm), M8 = nincs, Kábelhossz: 3 m, PUR, fekete |
| Rendelési szám | 1099770300 |
| Típus | SAIL-VSBD-M8G-3-3.0U |
| GTIN (EAN) | 4050118150346 |
| Qty. | 1 Darab |

SAIL-VSBD-M8G-3-3.0U

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS Megfelel

Méretetek és tömegek

Nettó tömeg 101 g

Termékek környezetvédelmi megfelelősége

RoHS megfelelőségi állapot Megfelel, kivétellel
RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen) 6c
REACH SVHC Lead 7439-92-1
SCIP e8d8af70-4c85-4483-bc8c-9bc5b598e2a9

Kábel műszaki adatai

| | | | |
|-------------------------------|--------------------------|---|---------------------|
| Kábelhossz | 3 m | Köpeny színe | fekete |
| A következő kábeltartókhöz: | Igen | Érkeresztmetszet | 0.5 mm ² |
| árnyékolt | Nem | Halogén | Nem |
| Szigetelés | PP | Gyorsulás | 5 m/s ² |
| Hajlítási sugár, min., mozgó | 10 x kábelátmérő | Hajlítási sugár, min., álló | 5 x kábelátmérő |
| Hajlítási ciklusok | 2 millió | Sebesség | 200 m/s |
| Köpeny anyaga | PUR | Hegesztési szikrákkal szembeni ellenállás | Nem |
| Színkód gyűrű | Barna, Kék, Zöld / sárga | Csavarási ellenállás | 0 °/m |
| Temperature range, stationary | -50...80 °C | Hegesztésnek ellenálló | Nem |
| Temperature range, moving | -25...80 °C | Pólusok száma | 3 |
| Outside diameter | 4.6 mm ± 0.2 mm | | |

Általános műszaki adatok

| | | | |
|-----------------------------|---|---|---|
| Kódolás | B DIN építési forma (10 mm), M8 = nincs | Érintkező felület | ónozott |
| LED | Igen | Változat | Csatlakozódugó egyenes - szelepcsatlakozó |
| Névleges feszültség | 24 V | Névleges áram | 4 A |
| Védelmi osztály | IP67, becsavart állapotban | Valamennyi szelepcsatlakozó védőáramkörrel ellátott | Fojtódíóda |
| Ház hőmérsékleti tartománya | -25...+80 °C | Meghúzási nyomaték | M3 rögzítőcsavar: 0,4 Nm, M8: 0.6 Nm |

Besorolások

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001855 | ETIM 9.0 | EC001855 |
| ETIM 10.0 | EC001855 | ECLASS 14.0 | 27-06-03-12 |
| ECLASS 15.0 | 27-06-03-12 | | |

