

SAIBWZ-M-4A-4/6-M12

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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 húzórugós csatlakozás kiváló működési biztonságot ad és csökkenti a felszerelés idejét. Ezzel a technológiával a vezetőt érvéghüvely nélkül bedugjuk a húzórugó alá (opció az érvéghüvely). A vezető és a húzórugó közötti összeköttetés rezgésálló és hosszú idejű stabilitást mutat.

Általános rendelési adatok

| | |
|----------------|------------------------------------|
| Változat | Terepen rögzíthető csatlakozó, M12 |
| Rendelési szám | 1125550000 |
| Típus | SAIBWZ-M-4A-4/6-M12 |
| GTIN (EAN) | 403224890786 1 |
| Qty. | 1 Darab |

SAIBWZ-M-4A-4/6-M12

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 70 g

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot Megfelel, kivétellel
RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen) 6c
REACH SVHC Lead 7439-92-1, Imidazolidine-2-thione 96-45-7
SCIP bcee35cf-c0f5-43d2-8daf-65ab0d08641a

Egyedi igényekre szabható dugaszoló csatlakozók műszaki adatai

| | | | |
|------------------------------|---------------------|------------------------------|-----------------------|
| Pólusszám | 4 | Kódolás | A kódolású |
| Érintkező felület | Aranyozott | Csatlakozás típusa | Húzórugós csatlakozás |
| Ház fő anyaga | PA | Szigetelési ellenállás | 108 Ω |
| Kábelátmérő, max. | 6 mm | Kábelátmérő, min. | 4 mm |
| Vezeték-keresztmetszet, max. | 0.5 mm ² | Vezeték-keresztmetszet, min. | 0.14 mm ² |
| Névleges feszültség | 250 V | Névleges áram | 4 A |
| Védelmi osztály | IP67 | Dugaszolási ciklusok | ≥ 100 |
| Szennyezés súlyossága | 3 | Az érintkező típusa | Hüvely |
| Árnyékolás csatlakozás | Igen | Menetes gyűrű anyaga | Cink présöntvény |
| Ház hőmérsékleti tartománya | -40 ... +85 °C | | |

Általános információk

| | | | |
|--------------------|---------------|----------------------|------------|
| Pólusszám | 4 | 1. csatlakozás | M12 |
| 2. csatlakozás | Tension-clamp | Ház fő anyaga | PA |
| Csatlakozási menet | M12 | Érintkező felület | Aranyozott |
| Védelmi osztály | IP67 | Dugaszolási ciklusok | ≥ 100 |

Besorolások

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC002635 | ETIM 9.0 | EC002635 |
| ETIM 10.0 | EC002635 | ECLASS 14.0 | 27-44-01-16 |
| ECLASS 15.0 | 27-44-01-16 | | |

Póluskiosztás

