

SAIE-M12B-5-0.5U-M16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A szenzor/aktuátor kábelezés csatlakoztatásához a készülék-oldalon különböző beépíthető csatlakozók szükségesek. Ezek az M12, M8 és M5 verzióban kaphatók.

Általános rendelési adatok

| | |
|----------------|--|
| Verzió | Beépített dugók, M12, Hüvely (mama) , egyenes, Felerősítő menet: M 16 x 1.5, Pólusszám: 5, Sodrat / kábelhossz: 0.5 m, Első rögzítés |
| Rendelési szám | 1836910000 |
| Típus | SAIE-M12B-5-0.5U-M16 |
| GTIN (EAN) | 4032248344901 |
| Qty. | 1 Stück |

SAIE-M12B-5-0.5U-M16

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Nettó tömeg 30 g

Egyedi igényekre szabható dugaszoló csatlakozók műszaki adatai

| | | | |
|-----------------------------|--------------|-----------------|----------------------------|
| Dugaszolási ciklusok | ≥ 100 | Ház fő anyaga | Cink présöntvény |
| Ház hőmérsékleti tartománya | -30...+90 °C | Kódolás | A kódolású |
| Névleges feszültség | 60 V | Névleges áram | 4 A |
| Pólusszám | 5 | Védelmi osztály | IP67, becsavart állapotban |
| Érintkező felület | Aranyozott | | |

Szabványok

Csatlakozó, standard IEC 61076-2-101

Általános adatok

| | | | |
|-----------------------------|---|---------------------|----------------------------|
| Anyag | PVC | Csatlakozási menet | M12 |
| Dugaszolási ciklusok | ≥ 100 | Felerősítő menet | M 16 x 1.5 |
| Felszerelés típusa | Első rögzítés | Ház fő anyaga | Cink présöntvény |
| Ház hőmérsékleti tartománya | -30...+90 °C | Kábelhossz | 0,5 m |
| Kódolás | A kódolású | Névleges feszültség | 60 V |
| Névleges feszültség | 250 V (4-pole) / 125 V (5-pole) / 60 V (8-pole) | Névleges áram | 4 A |
| Pólusszám | 5 | Sodrat / kábelhossz | 0,5 m |
| Vezeték külső átm. | - | Védelmi osztály | IP67, becsavart állapotban |
| Érintkező felület | Aranyozott | Érkerezetszám | 0,34 mm ² |

Besorolások

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC002635 | ETIM 7.0 | EC003570 |
| ETIM 8.0 | EC003570 | ETIM 9.0 | EC003570 |
| ECLASS 9.0 | 27-44-01-03 | ECLASS 9.1 | 27-44-01-03 |
| ECLASS 10.0 | 27-44-01-03 | ECLASS 11.0 | 27-44-01-03 |
| ECLASS 12.0 | 27-44-01-03 | ECLASS 13.0 | 27-44-01-03 |

Termékek környezetvédelmi megfelelése

| | |
|------------|--------------------------------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 4060c755-8d0b-4d43-bdb3-4ffabe9d7497 |

Tanúsítványok

Jóváhagyások



| | |
|---------------------------|-------------|
| ROHS | Megfelel |
| UL File Number Search | UL weboldal |
| Tanúsítvány száma (cULus) | E307231 |

SAIE-M12B-5-0.5U-M16**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Műszaki adatok****Letöltések**

| | |
|------------------|--|
| Engineering Data | CAD data – STEP |
| Katalógusok | Catalogues in PDF-format |
| Kiadványok | FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN |

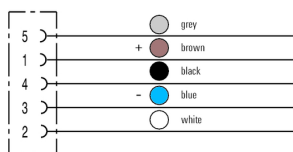
SAIE-M12B-5-0.5U-M16

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

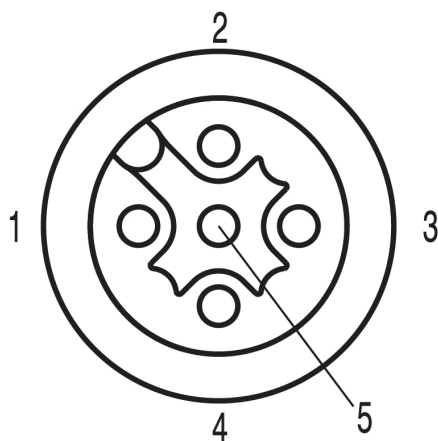
www.weidmueller.com

Rajzok

Kapcsolási rajz



Póluskiosztás



SAIE-M12B-5-0.5U-M16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tartozékok

Sárgaréz záróanyák, nikkelezett



A számos alkalmazáshoz használható tömszelencék mellett a termékválasztékban megtalálhatók dugaszok, nyomáskiegyenlítő elemek, adapterek és a megfelelő tartozékok, mint pl. a záróanyák, tömítőgyűrűk, lapos alátétek és földelő gyűrűk.

Általános rendelési adatok

| | | |
|----------------|----------------------------|--|
| Típus | SKMU M16 MS | Verzió |
| Rendelési szám | 1736990000 | SKMU MS (sárgaréz ellenanya), Ellenanya, M 16, 2.8 mm, Sárgaréz, |
| GTIN (EAN) | 4008190956462 | nikkelezett |
| Qty. | 100 Stück | |