

**SAIE-M12S-4-T-0.2U-M16****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A perifériás készülékeket nagyobb teljesítménnyel kell ellátni. Új M12 dugaszcsatlakozónkkal több mint 250 V és 2 A lehetséges problémamentesen. A kompakt, A-, K-, L-, S és T kódolású M12 dugaszcsatlakozók akár 630 V AC vagy 60 V DC és 12 A átvitelére is képesek.

**Általános rendelési adatok**

|                |  |
|----------------|--|
| Változat       | Beépített dugók, M12, tú, egyenes, Felerősítő menet: M 16 x 1.5, Pólusszám: 4, Sodrat / kábelhossz: 0.2 m, Első rögzítés |
| Rendelési szám | <a href="#">1467950000</a>   |
| Típus          | SAIE-M12S-4-T-0.2U-M16   |
| GTIN (EAN)     | 4050118273496  |
| Qty.           | 1 Darab  |

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



|                           |                             |
|---------------------------|-----------------------------|
| ROHS                      | Megfelel                    |
| UL File Number Search     | <a href="#">UL weboldal</a> |
| Tanúsítvány száma (cURus) | E307231                     |

## Méreték és tömegek

|             |      |
|-------------|------|
| Nettó tömeg | 25 g |
|-------------|------|

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

|                          |                                      |
|--------------------------|--------------------------------------|
| RoHS megfelelési állapot | Megfelel                             |
| REACH SVHC               | Lead 7439-92-1                       |
| SCIP                     | bd63baef-8092-4596-90c7-5b4daa22710b |

## Kábel műszaki adatai

|                     |                           |   |        |
|---------------------|---------------------------|---|--------|
| PE működés          | Nem                       | Vezeték keresztmetszet (nyomtatás/<br>online) | AWG 16 |
| Sodrat / kábelhossz | 0.2 m                     | Érkéretmetszet, AWG                           | AWG 16 |
| Színkód gyűű        | Barna, Fehér, Kék, Fekete | Pólusok száma                                 | 4      |

## Egyedi igényekre szabható dugaszoló csatlakozók műszaki adatai

|                     |                            |                             |                       |
|---------------------|----------------------------|-----------------------------|-----------------------|
| Pólusszám           | 4                          | Kódolás                     | T-coded               |
| Érintkező felület   | Aranyozott                 | Ház fő anyaga               | Sárgaréz, nikkelezett |
| Névleges feszültség | 63 V                       | Névleges áram               | 12 A                  |
| Védelmi osztály     | IP67, becsavart állapotban | Dugaszolási ciklusok        | ≥ 100                 |
| Névleges áram       | 12 A                       | Ház hőmérsékleti tartománya | -40 ... +85 ° C       |

## Szabványok

|                      |                 |
|----------------------|-----------------|
| Csatlakozó, standard | IEC 61076-2-111 |
|----------------------|-----------------|

## Általános adatok

|                             |                            |   |               |
|-----------------------------|----------------------------|---|---------------|
| Pólusszám                   | 4                          | Kódolás                                       | T-coded       |
| Csatlakozási menet          | M12                        | Érintkező felület                             | Aranyozott    |
| Ház fő anyaga               | Sárgaréz, nikkelezett      | Felszerelés típusa                            | Első rögzítés |
| Névleges feszültség         | 63 V                       | Névleges áram                                 | 12 A          |
| Védelmi osztály             | IP67, becsavart állapotban | Dugaszolási ciklusok                          | ≥ 100         |
| Névleges áram               | 12 A                       | Vezeték keresztmetszet (nyomtatás/<br>online) | AWG 16        |
| 1. csatlakozás              | M12                        | 2. csatlakozás                                | Flying wires  |
| Sodrat / kábelhossz         | 0.2 m                      | Felerősítő menet                              | M 16 x 1.5    |
| Ház hőmérsékleti tartománya | -40 ... +85 ° C            | Vezeték külső átm.                            | -             |

## Besorolások

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC003570    | ETIM 9.0    | EC003570    |
| ETIM 10.0   | EC003570    | ECLASS 14.0 | 27-44-01-03 |
| ECLASS 15.0 | 27-44-01-03 |             |             |

**Póluskiosztás**

