

**SAISGS-P-4S-8/10-M12****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       | Terepen rögzíthető csatlakozó, M12 |
| Rendelési szám | <a href="#">1391990000</a>         |
| Típus          | SAISGS-P-4S-8/10-M12               |
| GTIN (EAN)     | 4050118192353                      |
| 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 | 24.9 g |
|-------------|--------|

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

|                                          |                                      |
|------------------------------------------|--------------------------------------|
| RoHS megfelelési állapot                 | Megfelel, kivétellel                 |
| RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen) | 6c                                   |
| REACH SVHC                               | Lead 7439-92-1                       |
| SCIP                                     | ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4 |

## Egyedi igényekre szabható dugaszoló csatlakozók műszaki adatai

|                                   |                      |                                   |                      |
|-----------------------------------|----------------------|-----------------------------------|----------------------|
| Pólusszám                         | 4                    | Kódolás                           | S-coded              |
| Érintkező felület                 | Aranyozott           | Csatlakozás típusa                | Csavaros csatlakozás |
| Ház fő anyaga                     | PA                   | Szigetelési ellenállás            | 108 Ω                |
| Kábelátmérő, max.                 | 10 mm                | Kábelátmérő, min.                 | 8 mm                 |
| Érintkező anyaga                  | CuZn                 | Vezeték-keresztmetszet, max.      | 2.5 mm <sup>2</sup>  |
| Vezeték-keresztmetszet, min.      | 0.14 mm <sup>2</sup> | Névleges feszültség               | 630 V                |
| Névleges áram                     | 12 A                 | Védelmi osztály                   | IP67                 |
| Dugaszolási ciklusok              | ≥ 100                | Szennyezés súlyossága             | 3                    |
| Kábelcsavarzat                    | PG 11                | Névleges áram                     | 12 A                 |
| Az érintkező típusa               | Érintkező            | Árnyékolás csatlakozás            | Nem                  |
| Menetes gyűrű anyaga              | Cink présöntvény     | Ház hőmérsékleti tartománya       | -40 ... +85 ° C      |
| Csatlakozási keresztmetszet, max. | 2.5 mm <sup>2</sup>  | Csatlakozási keresztmetszet, min. | 0.14 mm <sup>2</sup> |

## Általános információk

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

## Szabványok

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

## 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**

