

SAIB-WDF-8-M20**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A perifériás készülékeket nagyobb teljesítménnyel kell ellátni. Új M12 dugaszcsatlakozókkal 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 | Panel feed-through, Pólusszám: 8, Kódolás: A kódolású, M12, 60 V |
| Rendelési szám | 1383080000 |
| Típus | SAIB-WDF-8-M20 |
| GTIN (EAN) | 4050118185409 |
| Qty. | 1 Darab |

Technical data

Tanúsítványok

| | |
|------|----------|
| ROHS | Megfelel |
|------|----------|

Méretetek és tömegek

| | |
|-------------|---------|
| Nettó tömeg | 29.45 g |
|-------------|---------|

Termékek környezetvédelmi megfelelése

| | |
|--|--------------------------------------|
| RoHS megfelelési állapot | Megfelel, kivétellel |
| RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen) | 6c |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 1c533b66-fcff-4da5-b89f-fd55fbf5cb55 |

Egyedi igényekre szabható dugaszoló csatlakozók műszaki adatai

| | | | |
|------------------------------|----------------------|------------------------------|--|
| Pólusszám | 8 | Kódolás | A kódolású |
| Érintkező felület | Aranyozott | Csatlakozás típusa | Csavaros csatlakozás |
| Ház fő anyaga | Cink présöntvény | Szigetelési ellenállás | 108 Ω |
| Érintkező anyaga | CuZn | Vezeték-keresztmetszet, max. | 0.5 mm ² |
| Vezeték-keresztmetszet, min. | 0.14 mm ² | Névleges feszültség | 60 V |
| Névleges áram | 2 A | Védelmi osztály | IP67 |
| Dugaszolási ciklusok | ≥ 100 | Szennyezés súlyossága | 3 |
| Kábelcsavarzat | M 20 | Névleges áram | Érintkező 1-4 8A, érintkező 5 2A, 2 A (8 pólusú) |
| Árnyékolás csatlakozás | Nem | Menetes gyűrű anyaga | Cink présöntvény |
| Ház hőmérsékleti tartománya | -40 ... +85 °C | | |

Általános műszaki adatok

| | | | |
|------------------------|----------------------|-----------------------------|------------------|
| Pólusszám | 8 | Kódolás | A kódolású |
| Csatlakozási menet | M12 | Érintkező felület | Aranyozott |
| Csatlakozás típusa | Csavaros csatlakozás | Ház fő anyaga | Cink présöntvény |
| Szigetelési ellenállás | 108 Ω | Érintkező anyaga | CuZn |
| Névleges feszültség | 60 V | Névleges áram | 2 A |
| Védelmi osztály | IP67 | Dugaszolási ciklusok | ≥ 100 |
| Szennyezés súlyossága | 3 | Kábelcsavarzat | M 20 |
| Menetes gyűrű anyaga | Cink présöntvény | Ház hőmérsékleti tartománya | -40 ... +85 °C |

Besorolások

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC002925 | ETIM 9.0 | EC002925 |
| ETIM 10.0 | EC002925 | ECLASS 14.0 | 27-44-01-06 |
| ECLASS 15.0 | 27-44-01-06 | | |

Póluskiosztás

