

SAIS-WDF-4-M20-T-COD

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

| | |
|----------------|---|
| Verzió | Panel feed-through, Pólusszám: 4, Kódolás: T-coded, M12, 60 V |
| Rendelési szám | 1392710000 |
| Típus | SAIS-WDF-4-M20-T-COD |
| GTIN (EAN) | 4050118193374 |
| Qty. | 1 Stück |

SAIS-WDF-4-M20-T-COD

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Nettó tömeg 28 g

Egyedi igényekre szabható dugaszoló csatlakozók műszaki adatai

| | | | |
|------------------------------|----------------------|------------------------------|---------------------|
| Csatlakozás típusa | Csavaros csatlakozás | Dugaszolási ciklusok | ≥ 100 |
| Ház fő anyaga | Cink présöntvény | Ház hőmérsékleti tartománya | -40 ... +85 °C |
| Kódolás | T-coded | Menetes gyűrű anyaga | Cink présöntvény |
| Névleges feszültség | 60 V | Névleges áram | 12 A |
| Névleges áram | 12 A | Pólusszám | 4 |
| Szennyezés súlyossága | 3 | Szigetelés erőssége | $10^8 \Omega$ |
| Tömszelencék | M 20 | Vezeték-keresztmetszet, max. | 1,5 mm ² |
| Vezeték-keresztmetszet, min. | 0,14 mm ² | Védelmi osztály | IP67 |
| Árnyékolás csatlakozás | Nem | Érintkező anyaga | CuZn |
| Érintkező felület | Aranyozott | | |

Általános műszaki adatok

| | | | |
|-----------------------------|----------------------|---------------------|------------------|
| Csatlakozás típusa | Csavaros csatlakozás | Csatlakozási menet | M12 |
| Dugaszolási ciklusok | ≥ 100 | Ház fő anyaga | Cink présöntvény |
| Ház hőmérsékleti tartománya | -40 ... +85 °C | Kódolás | T-coded |
| Menetes gyűrű anyaga | Cink présöntvény | Névleges feszültség | 60 V |
| Névleges áram | 12 A | Pólusszám | 4 |
| Szennyezés súlyossága | 3 | Szigetelés erőssége | $10^8 \Omega$ |
| Tömszelencék | M 20 | Védelmi osztály | IP67 |
| Érintkező anyaga | CuZn | Érintkező felület | Aranyozott |

Besorolások

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC002925 | ETIM 7.0 | EC002925 |
| ETIM 8.0 | EC002925 | ETIM 9.0 | EC002925 |
| ECLASS 9.0 | 27-44-01-06 | ECLASS 9,1 | 27-44-01-06 |
| ECLASS 10.0 | 27-44-01-06 | ECLASS 11.0 | 27-44-01-06 |
| ECLASS 12.0 | 27-44-01-06 | ECLASS 13.0 | 27-44-01-06 |

Termékek környezetvédelmi megfelelése

| | |
|------------|--------------------------------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4 |

Tanúsítványok

Jóváhagyások



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

SAIS-WDF-4-M20-T-COD**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 |

Póluskiosztás