

SAIL-VSA-13U

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A Weidmüller a szelepcsatlakozókat M12 dugaszokkal ellátott csatlakozóvezetékneként, az egyik oldalon szabad véggel szállíthatja. A szelepcsatlakozó állapotát LED jelzi. Valamennyi szelepcsatlakozó el van látva védőáramkörrel. A Weidmüller termékválasztékában az A, B és C típusú csatlakozók, valamint a DIN és ipari szabványú szelepcsatlakozók egyaránt megtalálhatók. A védettségük csatlakoztatott állapotban IP67. A kivezetés iránya szintén döntő tényező: A Weidmüller 0° változatokat is szállít, azaz, a kábelkivezetés iránya a védőföld-érintkező felé mutat.

Általános rendelési adatok

| | |
|----------------|--|
| Verzió | Szelepcsatlakozó, Nyitott kábelvég - szelepcsatlakozó, A |
| Rendelési szám | 9457711300 |
| Típus | SAIL-VSA-13U |
| GTIN (EAN) | 4032248531882 |
| Qty. | 1 Stück |

SAIL-VSA-13U

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretek és tömegek

| | |
|-------------|-------|
| Nettó tömeg | 420 g |
|-------------|-------|

Kábel műszaki adatai

| | | | |
|-------------------------------|--------------------------|---|---------------------|
| A következő kábeltartókhöz: | Igen | Csavarási ellenállás | 0 °/m |
| Gyorsulás | 5 m/s ² | Hajlítási ciklusok | 2 millió |
| Hajlítási sugár, min., mozgó | 10 x kábelátmérő | Hajlítási sugár, min., álló | 5 x kábelátmérő |
| Halogén | Nem | Hegesztési szikrákkal szembeni ellenállás | Nem |
| Hegesztésnek ellenálló | Nem | Kábelhossz | 13 m |
| Köpeny anyaga | PUR | Köpeny színe | fekete |
| Outside diameter | 4.6 mm ± 0.2 mm | Pólusok száma | 3 |
| Sebesség | 200 m/s | Szigetelés | PP |
| Színkód gyűrű | Barna, Kék, Zöld / sárga | Temperature range, moving | -25...80 °C |
| Temperature range, stationary | -50...80 °C | Érkeresztmetszet | 0,5 mm ² |
| árnyékolt | Nem | | |

Általános műszaki adatok

| | | | |
|--------------------|-------------------------------------|---|----------------------------|
| Csatlakozási menet | Egyéb | Ház hőmérsékleti tartománya | -25...+80 °C |
| Kódolás | A építési forma (18 mm) | LED | Igen |
| Meghúzási nyomaték | M3 rögzítőcsavar: 0,4 Nm | Névleges feszültség | 24 V |
| Névleges áram | 4 A | Valamennyi szelepcsatlakozó védőáramkörrel ellátott | Zener-dióda |
| Változat | Nyitott kábelvég - szelepcsatlakozó | Védelmi osztály | IP67, becsavart állapotban |
| Érintkező anyaga | CuZn | Érintkező felület | ónozott |

Besorolások

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC001855 | ETIM 7.0 | EC001855 |
| ETIM 8.0 | EC001855 | ETIM 9.0 | EC001855 |
| ECLASS 9.0 | 27-06-03-12 | ECLASS 9,1 | 27-06-03-11 |
| ECLASS 10.0 | 27-06-03-12 | ECLASS 11.0 | 27-06-03-12 |
| ECLASS 12.0 | 27-06-03-12 | ECLASS 13.0 | 27-06-03-12 |

Tanúsítványok

Jóváhagyások



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

Letöltések

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

SAIL-VSA-13U

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

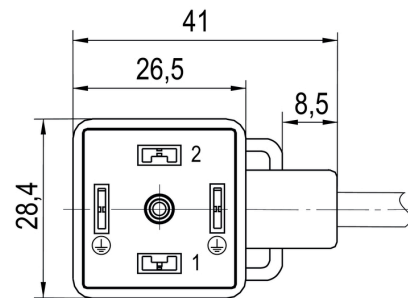
www.weidmueller.com

Rajzok

Méretrajz



Póluskiosztás



Kapcsolási rajz

