

SAIL-VSA-1.5V(0.5)**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A Weidmüller csatlakozóvezetékként szolgáló szelepdugókat kínál M8/M12 dugóval és egyik oldalon szabad véggel. A szelepdugó állapotát a LED jelzi. A szelepdugók védőáramkörrel vannak felszerelve. A Weidmüller választéka A,B és C típusú szelepdugókat kínál a DIN és ipari szabványokhoz. Az IP 67 védelmi osztály becsavarozás esetén teljesül. A kilépési irány szintén döntő tényező, ezért a Weidmüller különböző verziókat kínál.

Általános rendelési adatok

| | |
|----------------|---|
| Változat | Szelepkábel (szerelt), Nyitott kábelvég - szelepcsatlakozó, A építési forma (18 mm), Kábelhossz: 1.5 m, PVC, fekete |
| Rendelési szám | 1845130150 |
| Típus | SAIL-VSA-1.5V(0.5) |
| GTIN (EAN) | 4032248358106 |
| Qty. | 1 Darab |

SAIL-VSA-1.5V(0.5)

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS Megfelel

Méreték és tömegek

Nettó tömeg 82 g

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot Megfelel, kivétel nélkül
REACH SVHC Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC

Kábel műszaki adatai

| | | | |
|--|---------------|-------------------------------|---------------------|
| Kábelhossz | 1.5 m | Köpeny színe | fekete |
| A következő kábeltartókhöz: árnyékolt | Igen Nem | Érkeresztmetszet | 0.5 mm ² |
| Köpeny anyaga | PVC | Halogén | Nem |
| Temperature range, moving | -25...80 °C | Temperature range, stationary | -50...80 °C |
| Outside diameter | 5 mm ± 0.2 mm | Pólusok száma | 3 |

Általános műszaki adatok

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

Besorolások

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001855 | ETIM 9.0 | EC001855 |
| ETIM 10.0 | EC001855 | ECLASS 14.0 | 27-06-03-12 |
| ECLASS 15.0 | 27-06-03-12 | | |

SAIL-VSA-1.5V(0.5)

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

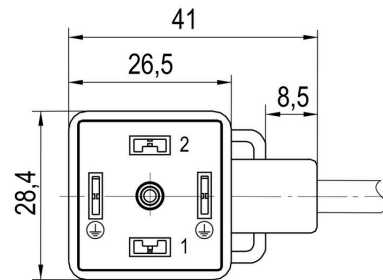
www.weidmueller.com

Rajzok

Méretrajz



Póluskiosztás



Kapcsolási rajz

