

SAIL-VSA-DS-M12G-1.5U**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmuller.com



A Weidmüller csatlakozóvezetékeként 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), Csatlakozódugó egyenes - szelepcsatlakozó, A építési forma (18 mm), M12 = A kódolású, Kábelhossz: 1.5 m, PUR, fekete
Rendelési szám	1316550150
Típus	SAIL-VSA-DS-M12G-1.5U
GTIN (EAN)	4050118131314
Qty.	1 Darab

SAIL-VSA-DS-M12G-1.5U

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS Megfelel

Méretek és tömegek

Nettó tömeg 90 g

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot Megfelel
REACH SVHC Lead 7439-92-1
SCIP ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

Kábel műszaki adatai

Kábelhossz	1.5 m	Köpeny színe	fekete
PE működés	Igen	A következő kábeltartókhöz:	Igen
Érkeresztmetszet	0.34 mm ²	árnyékolt	Nem
Halogén	Nem	Szigetelés	PP
Gyorsulás	5 m/s ²	Hajlítási sugár, min., mozgó	10 x kábelátmérő
Hajlítási sugár, min., álló	5 x kábelátmérő	Hajlítási ciklusok	3 millió
Sebesség	200 m/min	Köpeny anyaga	PUR
Konfigurálható kábelhossz	Nem	Hegesztési szikrákkal szembeni ellenállás	Nem
Színkód gyűrű	Kék, Barna, Zöld / sárga, Fekete, Fehér	Csavarási ellenállás	0 °/m
Temperature range, stationary	-40...90 °C	Hegesztésnek ellenálló	Nem
Temperature range, moving	-30...90 °C	Pólusok száma	4 (3 + PE)
Outside diameter	5.2 mm ± 0.2 mm		

Általános műszaki adatok

Kódolás	A építési forma (18 mm), M12 = A kódolású	Csatlakozási menet	Egyéb
Érintkező felület	ónozott	LED	Igen
Változat	Csatlakozódugó egyenes - szelepcsatlakozó	Ház fő anyaga	TPU
Érintkező anyaga	CuZn	Névleges feszültség	24 V
Névleges áram	4 A	Védelmi osztály	IP67, becsavart állapotban
Szennyezés súlyossága	3	Menetes gyűrű anyaga	Nikkelezett CuZn
Ház hőmérsékleti tartománya	-25...+80 °C	Meghúzási nyomaték	M3 rögzítőcsavar: 0,4 Nm, M12: 1.0 Nm

Dugó, bal

Csatlakozó, bal csatlakozó, Szelepcsatlakozó, A építési forma (18 mm), Pólusok száma: 4, IP67, hüvelyes érintkező, 0°-os szög, LED, sárga és zöld, árnyékoltatlan

SAIL-VSA-DS-M12G-1.5U

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok**Dugó, jobb**

Csatlakozó, jobb

csatlakozó, M12, A
kódolású, Pólusok száma:
5, IP67, dugós érintkező,
egyenes, árnyékolatlan

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		

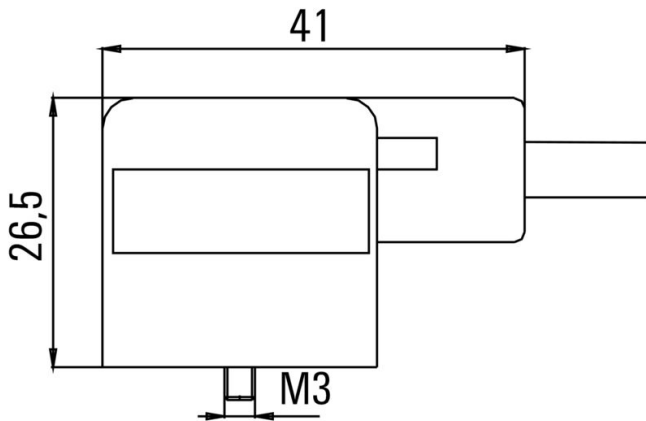
SAIL-VSA-DS-M12G-1.5U

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

www.weidmueller.com

Rajzok

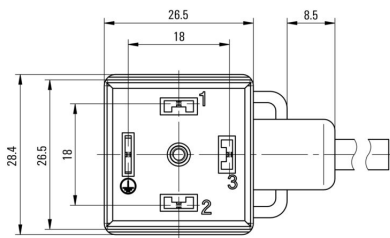
Méretrajz



Méretrajz



Póluskiosztás



Póluskiosztás



Vezetékezés

