

**SAIL-VSA-DS-M12G-5.0U****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.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: 5 m, PUR
Rendelési szám	<a href="#">1316550500</a>
Típus	SAIL-VSA-DS-M12G-5.0U
GTIN (EAN)	4050118119794
Qty.	1 Darab

## SAIL-VSA-DS-M12G-5.0U

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 224 g

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot Megfelel, kivétellel  
RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen) 6c  
REACH SVHC Lead 7439-92-1  
SCIP 7baf363e-d867-435e-844e-c01f32ebf146

## Kábel műszaki adatai

Kábelhossz	5 m	PE működés	Igen
A következő kábeltartókhöz:	Igen	Érkeresztmetszet	0.34 mm <sup>2</sup>
árnyékolt	Nem	Halogén	Nem
Gyorsulás	5 m/s <sup>2</sup>	Hajlítási sugár, min., mozgó	10 x kábelátmérő
Hajlítási sugár, min., álló	5 x kábelátmérő	Sebesség	200 m/s
Köpeny anyaga	PUR	Hegesztési szikrákkal szembeni ellenállás	Nem
Színkód gyűrű	Kék, Barna, Zöld / sárga, Fekete, Fehér	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	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
Dugaszolási ciklusok	≥ 100	Szennyezés súlyossága	3
Ház hőmérsékleti tartománya	-25...+80 °C	Meghúzási nyomaték	M3 rögzítőcsavar: 0,4 Nm, M12: 1.0 Nm

## 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		

**Rajzok**

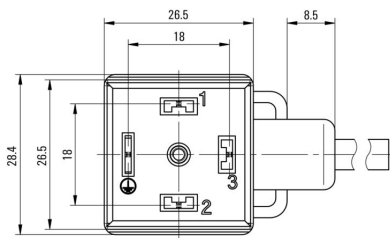
**Méretrajz**



**Méretrajz**



**Póluskiosztás**



**Póluskiosztás**



**Vezetékezés**

