

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A Weidmüller csatlakozóvezetéként szolgáló szelepdugókat kínál M12 dugóval és egyik oldalon szabad véggel. A szelepdugó állapotát a LED jelzi. Mindegyik szelepdugó védőáramkörrel van felszerelve. A Weidmüller választéka A,B és C típusú szelepdugókat is kínál a DIN és ipari szabványokhoz. Csatlakoztatott állapotban IP 67 védelmi osztályt kínál. A kimenet iránya is döntő tényező: a Weidmüller B és BD típushoz is kínál 0° verziókat, azaz a kábelszálat a PE-érintkező felé helyezkedik el.

**Általános rendelési adatok**

Verzió	Szelepcsatlakozó, Csatlakozódugó egyenes - szelepcsatlakozó
Rendelési szám	<a href="#">1316550500</a>
Típus	SAIL-VSA-DS-M12G-5.0U
GTIN (EAN)	4050118119794
Qty.	1 Stück

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

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretetek és tömegek

Nettó tömeg	224 g
-------------	-------

## Kábel műszaki adatai

A következő kábeltartókhöz:	Igen	Gyorsulás	5 m/s <sup>2</sup>
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	5 m
Köpeny anyaga	PUR	Outside diameter	5.2 mm ± 0.2 mm
PE működés	Igen	Pólusok száma	4 (3 + PE)
Sebesség	200 m/s	Színkód gyűrű	Kék, Barna, Zöld / sárga, Fekete, Fehér
Temperature range, moving	-30...90 °C	Temperature range, stationary	-40...90 °C
Érkeresztmetszet	0,34 mm <sup>2</sup>	árnyékolt	Nem

## Általános műszaki adatok

Dugaszolási ciklusok	≥ 100	Ház fő anyaga	TPU
Ház hőmérsékleti tartománya	-25...+80 °C	Kódolás	A építési forma (18 mm), M12 = A kódolású
LED	Igen	Névleges feszültség	24 V
Névleges áram	4 A	Szennyezés súlyossága	3
Változat	Csatlakozódugó egyenes - szelepcsatlakozó	Védelmi osztály	IP67, becsavart állapotban
Érintkező anyaga	CuZn		

## 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

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	7baf363e-d867-435e-844e-c01f32ebf146

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS	Megfelel
------	----------

## Letöltések

Katalógusok	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Kiadványok	<a href="#">FL FIELDWIRING EN</a>

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

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

# Rajzok

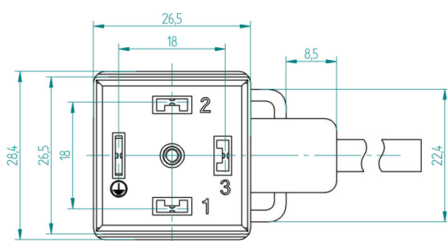
## Méretrajz



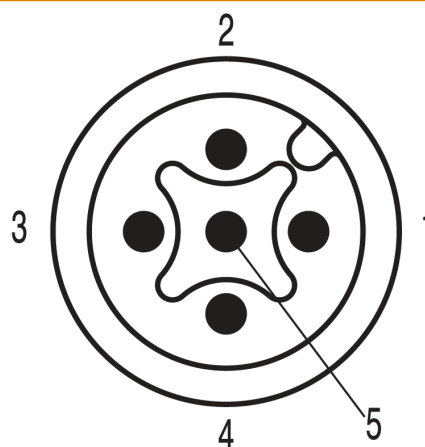
## Méretrajz



## Póluskiosztás



## Póluskiosztás



## Vezetékezés

