

**SAIL-VSB-M8W-3-1.5U****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A Weidmüller csatlakozóvezetéként 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), 90° dugó – szelepcsatlakozó, B építési forma ipar (11 mm), M8 = nincs, Kábelhossz: 1.5 m, PUR, fekete
Rendelési szám	<a href="#">1026180150</a>
Típus	SAIL-VSB-M8W-3-1.5U
GTIN (EAN)	4032248751266
Qty.	1 Darab

## SAIL-VSB-M8W-3-1.5U

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 78 g

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot Megfelel, kivétellel  
RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen) 6c  
REACH SVHC Lead 7439-92-1  
SCIP e8d8af70-4c85-4483-bc8c-9bc5b598e2a9

## Kábel műszaki adatai

Kábelhossz	1.5 m	Köpeny színe	fekete
A következő kábeltartókhöz:	Igen	Érkeresztmetszet	0.5 mm <sup>2</sup>
árnyékolt	Nem	Halogén	Nem
Szigetelés	PP	Gyorsulás	5 m/s <sup>2</sup>
Hajlítási sugár, min., mozgó	10 x kábelátmérő	Hajlítási sugár, min., álló	5 x kábelátmérő
Hajlítási ciklusok	2 millió	Sebesség	200 m/s
Köpeny anyaga	PUR	Konfigurálható kábelhossz	Nem
Hegesztési szikrákkal szembeni ellenállás	Nem	Színkód gyűrű	Barna, Kék, Zöld / sárga
Csavarási ellenállás	0 °/m	Temperature range, stationary	-50...80 °C
Hegesztésnek ellenálló	Nem	Temperature range, moving	-25...80 °C
Pólusok száma	3	Outside diameter	4.6 mm ± 0.2 mm

## Általános műszaki adatok

Kódolás	B építési forma ipar (11 mm), M8 = nincs	Csatlakozási menet	M8
Érintkező felület	ónozott	LED	Igen
Változat	90° dugó – szelepcsatlakozó	Ház fő anyaga	TPU
Névleges feszültség	24 V	Névleges áram	4 A
Védelmi osztály	IP65, IP67, becsavart állapotban	Valamennyi szelepcsatlakozó védőáramkörrel ellátott	Fojtódíóda
Ház hőmérsékleti tartománya	-25...+80 °C	Meghúzási nyomaték	M3 rögzítőcsavar: 0,4 Nm, M8: 0,5 - 0,6 Nm

## Dugó, bal

Csatlakozó, bal Szelepcsatlakozó, B építési forma ipar (11 mm), Pólusok száma: 3, hüvelyes érintkező, 0°-os szög, védőkapcsolással: Szuppresszor dióda, LED, sárga, árnyékolatlan

**SAIL-VSB-M8W-3-1.5U**

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

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

**Műszaki adatok****Dugó, jobb**

Csatlakozó, jobb	M8, Pólusok száma: 3, dugós érintkező, 0°-os szög, 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		

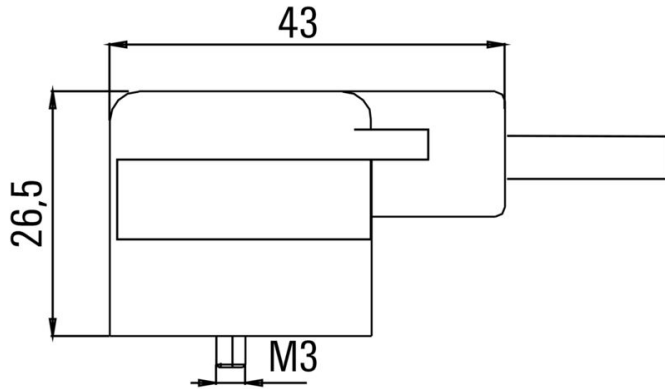
## SAIL-VSB-M8W-3-1.5U

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

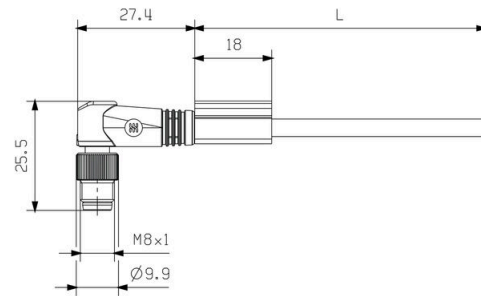
www.weidmueller.com

# Rajzok

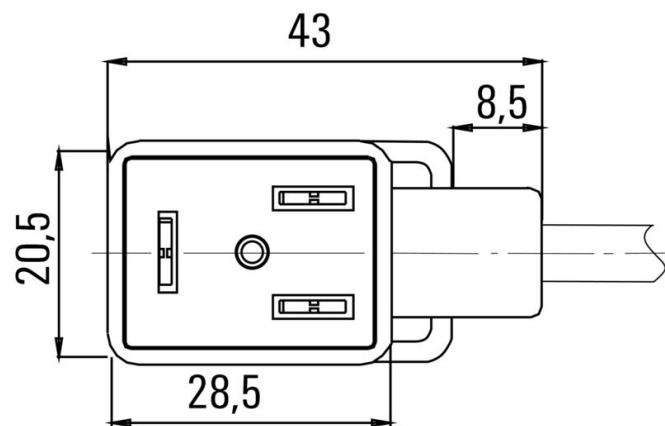
### Méretrajz



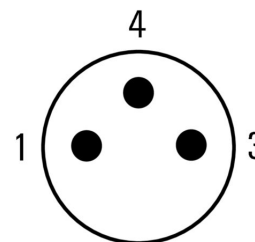
### Méretrajz



### Póluskiosztás



### Póluskiosztás



### Kapcsolási rajz

