

**SAIL-VSC-M8G-0.15U****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A Weidmüller a szelepcsatlakozókat M12 dugaszokkal ellátott csatlakozóvezetékneként, az egyik oldalon szabad véggel szállíthatja. A szelepcsatlakozó állapotát LED jelzi. Valamennyi szelepcsatlakozó el van látva védőáramkörrel. A Weidmüller termékválasztékában az A, B és C típusú csatlakozók, valamint a DIN és ipari szabványú szelepcsatlakozók egyaránt megtalálhatók. A védettségük csatlakoztatott állapotban IP67. A kivezetés iránya szintén döntő tényező: A Weidmüller 0° változatokat is szállít, azaz, a kábelkivezetés iránya a védőföld-érintkező felé mutat.

**Általános rendelési adatok**

Verzió	Szelepcsatlakozó, Csatlakozódugó egyenes - szelepcsatlakozó
Rendelési szám	<a href="#">1309680015</a>
Típus	SAIL-VSC-M8G-0.15U
GTIN (EAN)	4050118112023
Qty.	1 Stück

## SAIL-VSC-M8G-0.15U

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretetek és tömegek

Nettó tömeg 18 g

## Kábel műszaki adatai

A következő kábeltartókhöz:	Igen	Gyorsulás	5 m/s <sup>2</sup>
Hajlítási ciklusok	2 millió	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	0,15 m	Köpeny anyaga	PUR
Köpeny színe	fekete	Outside diameter	4.6 mm ± 0.2 mm
Pólusok száma	1	Sebesség	200 m/s
Szigetelés	PP	Színkód gyűrű	Barna, Kék, Zöld / sárga
Temperature range, moving	-25...80 °C	Érkesszmet	0,5 mm <sup>2</sup>
árnyékolt	Nem		

## Általános műszaki adatok

Ház hőmérsékleti tartománya	-25...+80 °C	Kódolás	C építési forma ipar (9,4 mm), M8 = nincs
LED	Igen	Meghúzási nyomaték	M3 rögzítőcsavar: 0,4 Nm, M2,5 rögzítőcsavar: 0,3 Nm, M8: 0,5 - 0,6 Nm
Névleges feszültség	24 V	Névleges áram	4 A
Valamennyi szelepcsatlakozó védőáramkörrel ellátott	Fojtódióda	Változat	Csatlakozódugó egyenes - szelepcsatlakozó
Védelmi osztály	IP67, becsavart állapotban	Érintkező felület	ónozt

## 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

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS Megfelel

## Letöltések

Katalógusok [Catalogues in PDF-format](#)  
Kiadványok [FL FIELDWIRING EN](#)  
[FL FIELDWIRING EN](#)

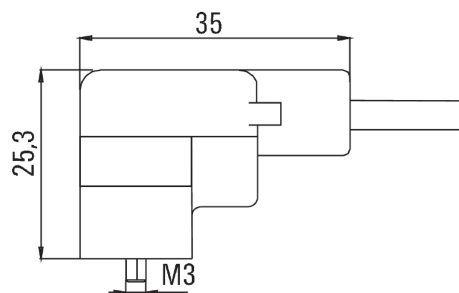
## SAIL-VSC-M8G-0.15U

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

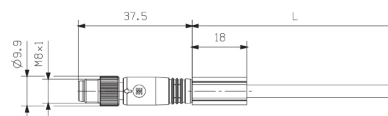
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

# Rajzok

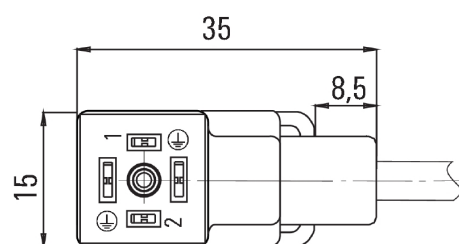
## Méretrajz



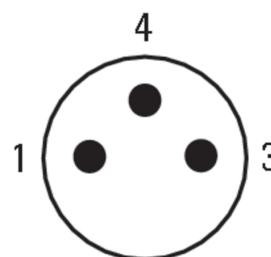
## Méretrajz



## Póluskiosztás



## Póluskiosztás



## Kapcsolási rajz

