

SAIL-VSBD180-M8G-3-1.5U**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmuller.com



A Weidmüller csatlakozóvezetékként 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, B DIN építési forma (10 mm), M8 = nincs, Kábelhossz: 1.5 m, PUR, fekete
Rendelési szám	1276450150
Típus	SAIL-VSBD180-M8G-3-1.5U
GTIN (EAN)	4050118130393
Qty.	1 Darab

SAIL-VSBD180-M8G-3-1.5U

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS

Megfelel

Méretetek és tömegek

Nettó tömeg

73 g

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot

Megfelel

REACH SVHC

Lead 7439-92-1

SCIP

4060c755-8d0b-4d43-bdb3-4ffabe9d7497

Kábel műszaki adatai

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

Általános műszaki adatok

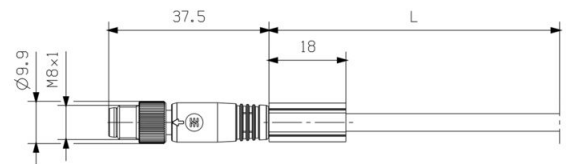
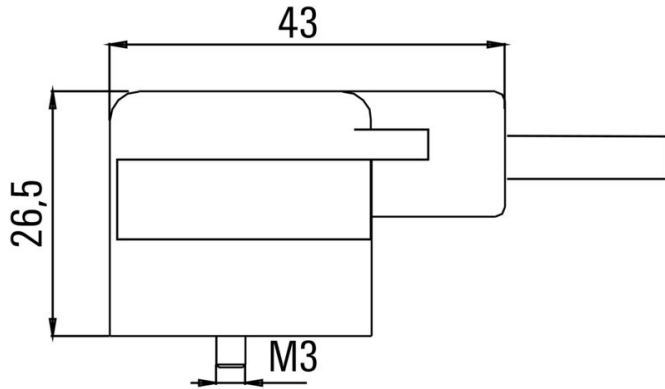
Kódolás	B DIN építési forma (10 mm), M8 = nincs	Érintkező felület	ónozott
LED	Igen	Változat	Csatlakozódugó egyenes - szelepcsatlakozó
Névleges feszültség	24 V	Névleges áram	4 A
Védelmi osztály	IP67, becsavart állapotban	Valamennyi szelepcsatlakozó védőáramkörrel ellátott	Fojtódíóda
Ház hőmérsékleti tartománya	-25...+80 °C	Meghúzási nyomaték	M3 rögzítőcsavar: 0,4 Nm, M8: 0,5 - 0,6 Nm

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		

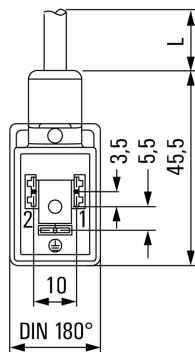
Méretrajz

Méretrajz



Póluskiosztás

Póluskiosztás



Kapcsolási rajz

