

SAIL-VSA-5.0U-230**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.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), Nyitott kábelvég - szelepcsatlakozó, A építési forma (18 mm), Kábelhossz: 5 m, PUR, szürke
Rendelési szám	1891000500
Típus	SAIL-VSA-5.0U-230
GTIN (EAN)	403224847302 1
Qty.	1 Darab

Műszaki adatok

Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS Megfelel

Méreték és tömegek

Nettó tömeg 162 g

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot Megfelel, kivétel nélkül
REACH SVHC Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC

Kábel műszaki adatai

Kábelhossz	5 m	Köpeny színe	szürke
A következő kábeltartókhöz: árnyékolt	Igen Nem	Érkeresztmetszet	0.75 mm ²
Köpeny anyaga	PUR	Halogén	Nem
Outside diameter	4.6 mm ± 0.2 mm	Pólusok száma	3

Általános műszaki adatok

Kódolás	A építési forma (18 mm)	Csatlakozási menet	Egyéb
Érintkező felület	ónozott	LED	Igen
Változat	Nyitott kábelvég - szelepcsatlakozó	Érintkező anyaga	CuZn
Névleges feszültség	230 V	Névleges áram	4 A
Védelmi osztály	IP67, becsavart állapotban	Ház hőmérsékleti tartománya	-25...+80 °C

Dugó, bal

Csatlakozó, bal Szelepcsatlakozó, A építési forma (18 mm), Pólusok száma: 3, IP67, Műanyag, árnyékolatlan

Dugó, jobb

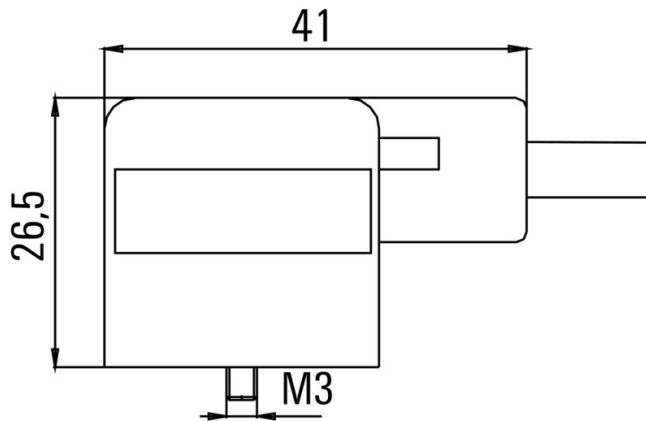
Csatlakozó, jobb Szabad vezetékvég

Besorolások

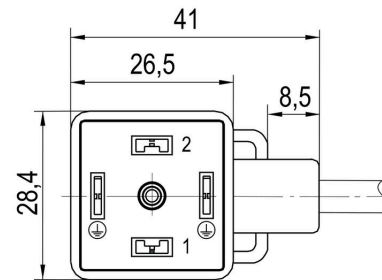
ETIM 8.0	EC001855	ETIM 9.0	EC001855
ETIM 10.0	EC001855	ECLASS 14.0	27-06-03-12
ECLASS 15.0	27-06-03-12		

Rajzok

Méretrajz



Póluskiosztás



Kapcsolási rajz

