

SAIB-VSA-3P/250/11-OB**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



Manapság gyakran van szükség egyedi kábelhosszakra. Ezen követelményeknek megfelelően a Weidmüller egyedileg szerelhető dugaszolható csatlakozások széles választékát kínálja.

Egyedi igényekre szabható dugókat gyakran használunk a különleges célú gépgyártásban. Ilyen dugaszok mágnesszelepek csatlakoztatására használatosak.

A szelepcsatlakozók az összes szabványos kialakítás típusban kaphatók. A választék tartalmazza az A, B ipari, a DIN szerinti B, C ipari és a DIN szerinti C kialakítás típusokat. A szelepcsatlakozók 3 és 4-sarkú változatban kábel nélkül kaphatók. Lapos tömítést mellékelünk, amelyet ha felcsavaroznak, garantálja az IP 65-ös védettséget.

Általános rendelési adatok

Típus	SAIB-VSA-3P/250/11-OB
Rendelési szám	1873090000
Verzió	Szelepcsatlakozó, Hüvely (mama) , hajlított
GTIN (EAN)	4032248495368
Menny.	1 Stück

SAIB-VSA-3P/250/11-OB**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

Műszaki adatok**Méreték és tömegek**

Nettó tömeg 26 g

Hőmérsékletek

Üzemi hőmérséklet, max.	85 °C	Üzemi hőmérséklet, min.	-25 °C
Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	85 °C	Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-25 °C

Termék környezetvédelmi megfelelése

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Egyedi igényekre szabható dugaszoló csatlakozók műszaki adatai

Csatlakozás típusa	Csavaros csatlakozás	Csatlakozási keresztmetszet, max.	1,5 mm ²
Csatlakozási keresztmetszet, min.	0,34 mm ²	Ház fő anyaga	PA 6 GF
Ház hőmérsékleti tartománya	-25...+85 °C	Kábelátmérő, max.	10 mm
Kábelátmérő, min.	8 mm	Kódolás	A építési forma (18 mm)
Névleges feszültség	250 V	Névleges áram	10 A
Pólusszám	3	Szennyezés súlyossága	3
Szigetelés erőssége	10 ⁸ Ω	Tömszelencék	PG 11
Valamennyi szelepcsatlakozó védőáramkörrel ellátott	Áramkör nélkül	Védelmi osztály	IP65
Érintkező felület	Ni		

Besorolások

ETIM 3.0	EC002062	ETIM 4.0	EC002636
ETIM 5.0	EC002636	ETIM 6.0	EC002062
UNSPSC	30-21-18-10	eClass 5.1	27-26-07-01
eClass 6.2	27-26-07-03	eClass 7.1	27-44-01-01
eClass 8.1	27-44-01-01	eClass 9.0	27-44-01-05
eClass 9.1	27-06-03-12		

Jóváhagyások

Jóváhagyások



ROHS Megfelel

LetöltésekBrochure/Catalogue [CAT 8 SAI 15/16 EN](#)
[FL FIELDWIRING EN](#)