

SAIB-VSB-3P/250/9-OB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Verzió	Terepen rögzíthető csatlakozó, Szelepcsatlakozó, Hüvely (mama) , hajlított
Rendelési szám	1873170000
Típus	SAIB-VSB-3P/250/9-OB
GTIN (EAN)	4032248495405
Qty.	1 Stück

SAIB-VSB-3P/250/9-OB

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Nettó tömeg 22 g

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	Dugaszolási ciklusok	≤ 50
Ház fő anyaga	PA 6 GF	Ház hőmérsékleti tartománya	-25...+85 °C
Kábelátmérő	6...8 mm (PG9)	Kábelátmérő, max.	8 mm
Kábelátmérő, min.	6 mm	Kódolás	B építési forma ipar (11 mm)
LED	Nem	Névleges feszültség	250 V
Névleges áram	10 A	Pólusszám	3
Szennyezés súlyossága	3	Szigetelés erőssége	10 ⁸ Ω
Tömszelencék	PG 9	Valamennyi szelepcsatlakozó védőáramkörrel ellátott	Áramkör nélkül
Vezeték-keresztmetszet, max.	1,5 mm ²	Vezeték-keresztmetszet, min.	0,34 mm ²
Védelmi osztály	IP65	Érintkező felület	Ni

Besorolások

ETIM 6.0	EC002062	ETIM 7.0	EC003623
ETIM 8.0	EC003623	ETIM 9.0	EC003623
ECLASS 9.0	27-44-01-05	ECLASS 9,1	27-44-01-05
ECLASS 10.0	27-44-01-05	ECLASS 11.0	27-44-01-05
ECLASS 12.0	27-44-01-05	ECLASS 13.0	27-44-01-05

Termékek környezetvédelmi megfelelése

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS Megfelel

Letöltések

Engineering Data	CAD data – STEP
Katalógusok	Catalogues in PDF-format
Kiadványok	FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN