

SAIB-5/9-ZF**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.

Nagyon robusztus és például gépészetben ideálisan használható dugaszok és aljzat az M8, M12, M16 és 7/8"-os csatlakozási méretek testre szabható csatlakoztatásához. Az M12 dugaszolható csatlakozásokkal 5 különböző csatlakozórendszer választható.

A húzórugós csatlakozás kiváló működési biztonságot ad és csökkenti a felszerelés idejét. Ezzel a technológiával a vezetőt érvéghüvely nélkül bedugjuk a húzórugó alá (opció az érvéghüvely). A vezető és a húzórugó közötti összeköttetés rezgésálló és hosszú idejű stabilitást mutat.

Általános rendelési adatok

Típus	SAIB-5/9-ZF
Rendelési szám	1044710000
Verzió	Szabadon konfekcionálhat hüvely, M12, Hüvely (mama), egyenes
GTIN (EAN)	4032248777167
Menny.	1 Stück

SAIB-5/9-ZF

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	25 g
-------------	------

Hőmérsékletek

Üzemi hőmérséklet, max.	85 °C	Üzemi hőmérséklet, min.	-40 °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	Húzórugós csatlakozás	Csatlakozási keresztmetszet, max.	0,5 mm ²
Csatlakozási keresztmetszet, min.	0,14 mm ²	Dugaszolási ciklusok	≥ 100
Ház fő anyaga	PA	Ház hőmérsékleti tartománya	-40 ... +85 °C
Kábelátmérő, max.	8 mm	Kábelátmérő, min.	6 mm
Kódolás	A	Menetes gyűrű anyaga	Cink présöntvény
Névleges feszültség	125 V	Névleges áram	4 A
Pólusszám	5	Szennyezés súlyossága	3
Szigetelés erőssége	10 ⁸ Ω	Tömszelencék	PG 9
Védelmi osztály	IP67	Árnyékolás csatlakozás	Nem
Érintkező felület	Aranyozott		

Besorolások

ETIM 3.0	EC002062	ETIM 4.0	EC002635
ETIM 5.0	EC002635	ETIM 6.0	EC002062
UNSPSC	30-21-18-01	eClass 6.2	27-26-07-02
eClass 7.1	27-44-01-02	eClass 8.1	27-44-01-02
eClass 9.0	27-44-01-02	eClass 9.1	27-44-01-03

Jóváhagyások

Jóváhagyások



ROHS	Megfelel
------	----------

Letöltések

Brochure/Catalogue	CAT 8 SAI 15/16 EN FL FIELDWIRING EN
Tervezési adatok	WSCAD
User Documentation	Manual