

**SAIE-M8B-4S-F9TL****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

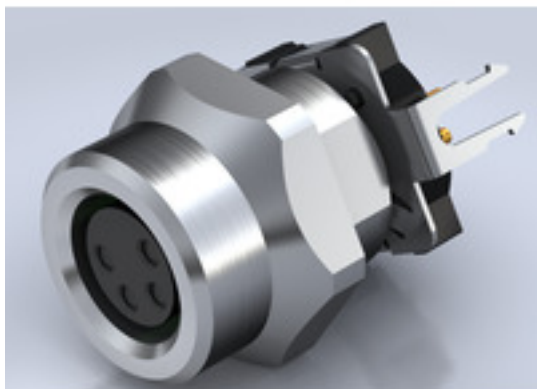
D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



A Weidmüller ma már a csatlakozók egyik vezető nemzetközi iparági szállítója. A termékcsalád fontos tagjai a kerek csatlakozók, amelyeknek a Weidmüller az SAI összefoglaló terméknevet adta. Az SAI termékek fejlesztése során a Weidmüller mérnökei mindig az ésszerű, költséghatékony telepítési koncepcióra összpontosítottak, és a főbb felhasználókkal együttműködve jól átgondolt termékekkel látták el a piacot, amelyek világszerte új szabványt jelentenek a funkcionalitást és a minőséget tekintve. Az új teljesítményelosztókra a legjobb példa az S és T kódolású M12. Ezeket a modulokat a különösen nagy áram és feszültség jellemzi. Ezért például háromfázisú motorokhoz is használhatók.

**Általános rendelési adatok**

Típus	SAIE-M8B-4S-F9TL
Rendelési szám	<a href="#">2423550000</a>
Verzió	Beépített dugók, M8, M 12, Pólusszám: 4
GTIN (EAN)	4050118430134
Menny.	25 Stück

**SAIE-M8B-4S-F9TL****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	8,56 g
-------------	--------

**Termék környezetvédelmi megfelelése**

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

**Dugaszoló NYÁK-csatlakozók műszaki adatai**

Felszerelés típusa	Első rögzítés	Ház felülete	nikkelezett
Házak	M8 aljzat	Kódolás	M8 = nincs
Pólusszám	4	Rögzítőmenet	M10
Szerelési magasság	9 mm	Árnyékolás csatlakozás	Igen
Névleges feszültség	30 V	Névleges feszültség (szöveg)	60 V (3 pólusú) / 30 V (4, 5 és 8 pólusú)
Névleges áram	4 A	Névleges áram	4 A
Hőmérsékleti tartomány	-30...80 °C	Védelmi osztály	IP67
Érintkező felület	Au (arany)	Ház fő anyaga	CuZn, nikkelezett
Csatlakozási menet	M8	Meghúzási nyomaték	M8: 0,5 Nm
Felerősítő menet	M10	Rögzítési nyomatéktartomány	0.8 Nm
Szigetelés erőssége	100 MΩ	Szennyezés súlyossága	3 (2 a tömített részen belül)
Dugaszolási ciklusok	≥ 100	Érintkező anyaga	CuZn
Tömítés anyaga	FPM	Záróanyaga anyaga	Nikkelezett CuZn
Peremes szerelésű ház anyaga	Nikkelezett CuZn	Kiöntőanyag	PUR

**Anyagjellemzők**

Érintkező anyaga	CuZn	Érintkező felület	Au (arany)
------------------	------	-------------------	------------

**Rendszerparaméterek**

Dugaszolási ciklusok	≥ 100	Pólusszám	4
Szigetelés erőssége	100 MΩ	Védelmi osztály	IP67
Érintkezősorok száma	1		

**Besorolások**

ETIM 6.0	EC002638	eClass 6.2	27-26-07-02
eClass 9.0	27-44-03-09	eClass 9.1	27-44-03-09

**Jóváhagyások**

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

**Letöltések**

Brochure/Catalogue	<a href="#">FL FIELDWIRING EN</a>
Engineering Data	<a href="#">STEP</a>

