

SAIE-M12B-8S-H10TL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

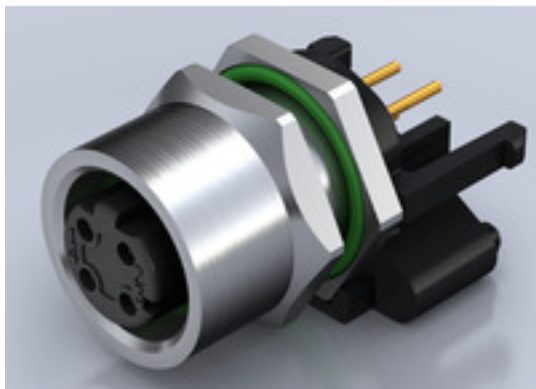
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

A kép illusztráció



Weidmüller is one of the industry's leading international providers of connectors. An important mainstay in this product family are the circular connectors, which Weidmüller groups under the product name SAI. In the development of SAI products, Weidmüller engineers have always concentrated on achieving rational, cost-effective installation concepts, and – in cooperation with major users – have supplied the markets with well-conceived products which set standards in terms of functionality and quality across the globe. The best examples are the new power distributors with S and T coded M12. These modules are characterised by particularly high currents and voltages. This enables them to also be used, for example, with three-phase motors.

Általános rendelési adatok

Verzió	Beépített dugók, M12, Felerősítő menet: M 12, Pólusszám: 8, Sodrat / kábelhossz:
Rendelési szám	2421850000
Típus	SAIE-M12B-8S-H10TL
GTIN (EAN)	4050118430547
Qty.	10 Stück

SAIE-M12B-8S-H10TL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Nettó tömeg 18,2 g

Dugaszoló NYÁK-csatlakozók műszaki adatai

Felszerelés típusa	Hátlapi rögzítés	Házak	M12 aljzat
Kódolás	A kódolású	Pólusszám	8
Rögzítőmenet	M12	Szerelési magasság	10 mm
Árnyékolás csatlakozás	Igen	Névleges feszültség	30 V
Névleges áram	2 A	Hőmérsékleti tartomány	-30...80 °C
Védelmi osztály	IP67	Érintkező felület	Au (arany)
Ház fő anyaga	CuZn, nikkelezett	Csatlakozási menet	M12
Meghúzási nyomaték	M12: 0,8 Nm	Felerősítő menet	M 12
Szigetelés erőssége	100 MΩ	Szennyezés súlyossága	3 (2 a tömített részen belül)
Dugaszolási ciklusok	≥ 100	Érintkező anyaga	Cu-ötvényzet
Záróanya anyaga	Nikkelezett CuZn	Peremes szerelésű ház anyaga	Nikkelezett CuZn

Általános információk

Pólusszám	8	Ház fő anyaga	CuZn, nikkelezett
Csatlakozási menet	M12	Érintkező anyaga	Cu-ötvényzet
Érintkező felület	Au (arany)	Felszerelés típusa	Hátlapi rögzítés
Védelmi osztály	IP67	Dugaszolási ciklusok	≥ 100

Anyagjellemzők

Érintkező anyaga	Cu-ötvényzet	Érintkező felület	Au (arany)
------------------	--------------	-------------------	------------

Rendszerparaméterek

Dugaszolási ciklusok	≥ 100	Pólusszám	8
Szigetelés erőssége	100 MΩ	Védelmi osztály	IP67
Érintkezősorok száma	1		

Besorolások

ETIM 6.0	EC002638	ETIM 7.0	EC003568
ETIM 8.0	EC003568	ETIM 9.0	EC003568
ECLASS 9.0	27-44-03-09	ECLASS 9,1	27-44-03-09
ECLASS 10.0	27-44-03-09	ECLASS 11.0	27-44-01-10
ECLASS 12.0	27-44-01-10	ECLASS 13.0	27-44-01-10

Termékek környezetvédelmi megfelelése

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	Oea6d931-f9e9-40a6-89d9-8d67103189d3

Tanúsítványok

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

SAIE-M12B-8S-H10TL**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Műszaki adatok****Letöltések**

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

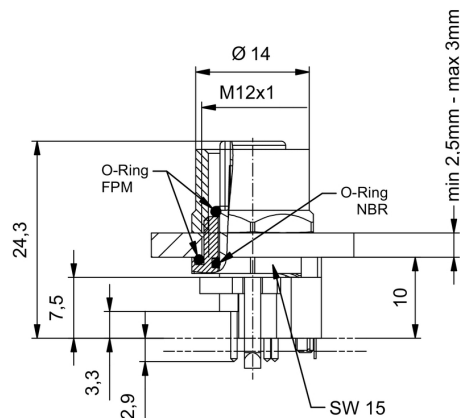
SAIE-M12B-8S-H10TL

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

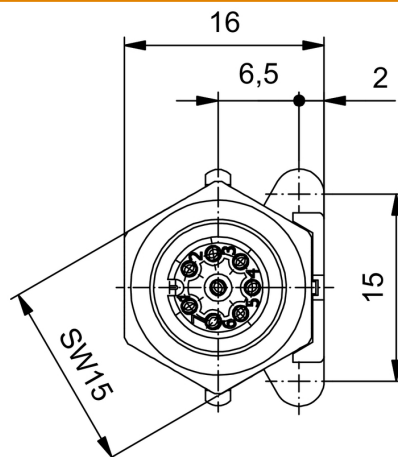
www.weidmueller.com

Rajzok

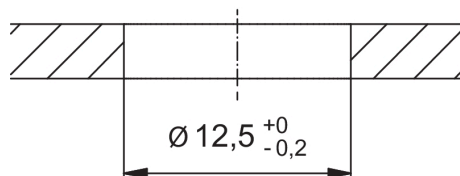
Méretrajz



NYÁK kivitel



Előlap-kivágás



Póluskiosztás

