

SAIE-M8S-8-0.2U-FP**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

A kép illusztráció

A szenzor/aktuátor kábelezés csatlakoztatásához a készülék-oldalon különböző beépíthető csatlakozók szükségesek. Ezek az M12, M8 és M5 verzióban kaphatók.

Általános rendelési adatok

Változat	Beépített dugók, M8 thread, tű, egyenes, Felerősítő menet: M8, Pólusszám: 8, Sodrat / kábelhossz: 0.2 m
Rendelési szám	1467590000
Típus	SAIE-M8S-8-0.2U-FP
GTIN (EAN)	4050118273182
Qty.	1 Darab

SAIE-M8S-8-0.2U-FP

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

www.weidmueller.com

Technical data

Tanúsítványok

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

Méretek és tömegek

Nettó tömeg	7.04 g
-------------	--------

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

Kábel műszaki adatai

Érkeresztmetszet	0.14 mm ²	Vezeték keresztmetszet (nyomtatás/ online)	0,14 mm ²
Sodrat / kábelhossz	0.2 m	Színkód gyűű	Fehér, Barna, Zöld, Sárga, Szürke, Pink, Kék, Piros
Pólusok száma	8		

Egyedi igényekre szabható dugaszoló csatlakozók műszaki adatai

Pólusszám	8	Kódolás	nincs
Érintkező felület	Aranyozott	Csatlakozás típusa	Érintkező
Ház fő anyaga	Sárgaréz, nikkelezett	Névleges feszültség	30 V
Névleges áram	1.5 A	Védelmi osztály	IP67, becsavart állapotban
Dugaszolási ciklusok	≥ 100	Kábelcsavarzat	M 8
Ház hőmérsékleti tartománya	-25...+85 °C		

Szabványok

Csatlakozó, standard	IEC 61076-2-104
----------------------	-----------------

Általános adatok

Pólusszám	8	Kódolás	nincs
Csatlakozási menet	M8 thread	Érintkező felület	Aranyozott
Érkeresztmetszet	0.14 mm ²	Csatlakozás típusa	Érintkező
Ház fő anyaga	Sárgaréz, nikkelezett	Névleges feszültség	30 V
Névleges áram	1.5 A	Védelmi osztály	IP67, becsavart állapotban
Dugaszolási ciklusok	≥ 100	Kábelcsavarzat	M 8
Névleges feszültség	30 V	Vezeték keresztmetszet (nyomtatás/ online)	0,14 mm ²
1. csatlakozás	M8	2. csatlakozás	Flying wires
Sodrat / kábelhossz	0.2 m	Felerősítő menet	M8
Ház hőmérsékleti tartománya	-25...+85 °C	Vezeték külső átm.	-

Besorolások

ETIM 8.0	EC003570	ETIM 9.0	EC003570
ETIM 10.0	EC003570	ECLASS 14.0	27-44-01-03
ECLASS 15.0	27-44-01-03		

Kapcsolási rajz



Póluskiosztás

