

SAIE-M8S-3-0.5U-FP-M8**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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: 3, Sodrat / kábelhossz: 0.5 m
Rendelési szám	1078730000
Típus	SAIE-M8S-3-0.5U-FP-M8
GTIN (EAN)	4032248840328
Qty.	1 Darab

SAIE-M8S-3-0.5U-FP-M8

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Tanúsítványok

ROHS Megfelel

Méreték és tömegek

Nettó tömeg 10.5 g

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétellel
RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

Kábel műszaki adatai

Érkeresztmetszet	0.25 mm ²	Sodrat / kábelhossz	0.5 m
Színkód gyűrű	Barna, Kék, Fekete	Pólusok száma	3

Egyedi igényekre szabható dugaszoló csatlakozók műszaki adatai

Pólusszám	3	Kódolás	nincs
Érintkező felület	Aranyozott	Csatlakozás típusa	Érintkező
Ház fő anyaga	Sárgaréz, nikkelezett	Névleges feszültség	60 V
Névleges áram	4 A	Védelmi osztály	IP67, becsavart állapotban
Dugaszolási ciklusok	≥ 100	Kábelcsavarzat	M 8
Ház hőmérsékleti tartománya	-30...+90 °C		

Szabványok

Csatlakozó, standard IEC 61076-2-104

Általános adatok

Pólusszám	3	Kódolás	nincs
Csatlakozási menet	M8 thread	Érintkező felület	Aranyozott
Érkeresztmetszet	0.25 mm ²	Csatlakozás típusa	Érintkező
Ház fő anyaga	Sárgaréz, nikkelezett	Névleges feszültség	60 V
Névleges áram	4 A	Védelmi osztály	IP67, becsavart állapotban
Dugaszolási ciklusok	≥ 100	Kábelcsavarzat	M 8
Alapanyag	PVC	Névleges feszültség	60 V (3-pole) / 30 V (4-pole)
1. csatlakozás	M8	2. csatlakozás	Flying wires
Sodrat / kábelhossz	0.5 m	Felerősítő menet	M8
Ház hőmérsékleti tartománya	-30...+90 °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		

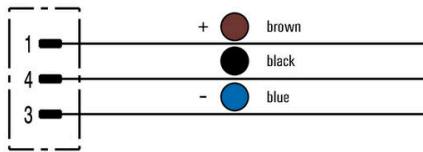
SAIE-M8S-3-0.5U-FP-M8

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

www.weidmueller.com

Drawings

Kapcsolási rajz



Póluskiosztás

