

SAIEW-M12S-4S-TL-HW-PG9**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

Verzió	Beépített dugók, M12, Felerősítő menet: , Pólusszám: 4, Sodrat / kábelhossz:
Rendelési szám	1467750000
Típus	SAIEW-M12S-4S-TL-HW-PG9
GTIN (EAN)	4050118273168
Qty.	15 Stück

SAIEW-M12S-4S-TL-HW-PG9

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Nettó tömeg 0,76 g

Egyedi igényekre szabható dugaszoló csatlakozók műszaki adatai

Csatlakozás típusa	Érintkező	Ház fő anyaga	Cink présöntvény
Ház hőmérsékleti tartománya	-40 ... +85 °C	Kódolás	A kódolású
Névleges feszültség	250 V	Névleges áram	4 A
Névleges áram	4 A (4 és 5 pólusú)/ 2 A (8 pólusú)/ 1,5 A (12 pólusú)	Pólusszám	4
Tömszelencék	PG 9	Védelmi osztály	IP67, teljesen felszerelve
Érintkező felület	Aranyozott		

Szabványok

Csatlakozó, standard IEC 61076-2-101

Általános adatok

Csatlakozás típusa	Érintkező	Csatlakozási menet	M12
Ház fő anyaga	Cink présöntvény	Ház hőmérsékleti tartománya	-40 ... +85 °C
Kódolás	A kódolású	Névleges feszültség	250 V
Névleges feszültség	250 V (4-pole)/ 60 V (5-pole)/ 30 V (8 and 12-pole)	Névleges áram	4 A
Névleges áram	4 A (4 és 5 pólusú)/ 2 A (8 pólusú)/ 1,5 A (12 pólusú)	Pólusszám	4
Tömszelencék	PG 9	Vezeték külső átm.	-
Védelmi osztály	IP67, teljesen felszerelve	Érintkező felület	Aranyozott

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 Terphenyl, hydrogenated 61788-32-7 4,4'-isopropylidenediphenol 80-05-7
SCIP	1852c6ab-96c4-45bf-9300-a5a27aab9a83

Tanúsítványok

ROHS Megfelel

Letöltések

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

SAIEW-M12S-4S-TL-HW-PG9**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Rajzok****Póluskiosztás**