

SAIBGP-M-4D-4/8-M12

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

www.weidmueller.com

Product image

Manapság gyakran van szükség egyedi kábelhosszakra. Ezen követelményeknek megfelelően a Weidmüller egyedileg szerelhető dugaszolható csatlakozások széles választékát kínálja.

Nagyon robusztus és például gépészetben ideálisan használható dugaszok és aljzat az M8, M12, M16 és 7/8"-os csatlakozási méretek testre szabható csatlakoztatásához. Az M12 dugaszolható csatlakozásokkal 5 különböző csatlakozórendszer választható.

Általános rendelési adatok

Változat	Terepen rögzíthető csatlakozó, M12
Rendelési szám	2681700000
Típus	SAIBGP-M-4D-4/8-M12
GTIN (EAN)	4050118759877
Qty.	1 Darab

Műszaki adatok

Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS	Megfelel
UL File Number Search	UL weboldal
Tanúsítvány száma (cULus)	E307231

Méretetek és tömegek

Átmérő	19 mm	Nettó tömeg	43 g
--------	-------	-------------	------

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétel nélkül
REACH SVHC	Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC

Egyedi igényekre szabható dugaszoló csatlakozók műszaki adatai

Pólusszám	4	
Kódolás	D	
Érintkező felület	Ni/Au	
LED	Nem	
Csatlakozás típusa	PUSH IN	
Ház fő anyaga	PA 66	
Szigetelési ellenállás	≥ 100 MΩ	
Kábelátmérő, max.	8 mm	
Kábelátmérő, min.	4 mm	
Kategória	Cat.5 (ISO/IEC 11801)	
Vezeték-keresztmetszet, max.	0.75 mm ²	
Vezeték-keresztmetszet, min.	0.14 mm ²	
Névleges feszültség	48 V	
Névleges áram	4 A	
Védelmi osztály	IP67	
Dugaszolási ciklusok	≥ 100	
Szennyezés súlyossága	3	
Az érintkező típusa	Hüvely	
Névleges feszültség	Névleges feszültség	48 V
	Feszültségtípus	AC
	Névleges feszültség	60 V
	Feszültségtípus	DC
Árnyékolás csatlakozás	Igen	
Menetes gyűrű anyaga	Cink présöntvény	
Ház hőmérsékleti tartománya	-40 ... +85 °C	
Felszerelési pozíció, telepítési figyelmeztetés	A csatlakozó pin-kiosztásának elrendezése 45°-kal elforgatható a kábelkimenethez képest	

Általános információk

Pólusszám	4	1. csatlakozás	M12
2. csatlakozás	PUSH IN	Vezetékezés	4 eres, PROFINET
UL 94 éghetőségi osztály	V-0	Ház fő anyaga	PA 66
Kategória	Cat.5 (ISO/IEC 11801)	Csatlakozási menet	M12

SAIBGP-M-4D-4/8-M12

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Érintkező felület	Ni/Au	Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, min.	0.14 mm ²
Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, max.	0.75 mm ²	Vezeték csatlakozás keresztmetszet, finomsodratú, érvéghüvelyekkel DIN 46228/1, névleges csatlakozás, min.	0.08 mm ²
Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, érvéghüvelyekkel DIN 46228/1, névleges csatlakozás, max.	0.5 mm ²	Vezeték keresztmetszet, tömör, min.	0.14 mm ²
Vezeték keresztmetszet, tömör, max.	0.75 mm ²	Védelmi osztály	IP67
Dugaszolási ciklusok	≥ 100		

Szabványok

Csatlakozó, standard	IEC 61076-2-101	Vasúti járművek tűzbiztonsága	DIN EN 45545-2
Shock and vibration proof according to	EN 50155:2001, DIN EN 61373		

Villamos tulajdonságok

Szigetelési ellenállás	≥ 100 MΩ	Névleges feszültség	48 V
------------------------	----------	---------------------	------

Általános szabványok

Csatlakozó, standard	IEC 61076-2-101	Tanúsítvány száma (cULus)	E307231
----------------------	-----------------	---------------------------	---------

Besorolások

ETIM 8.0	EC002635	ETIM 9.0	EC002635
ETIM 10.0	EC002635	ECLASS 14.0	27-44-01-16
ECLASS 15.0	27-44-01-16		

SAIBGP-M-4D-4/8-M12

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

www.weidmueller.com

Rajzok

Rajz



Póluskiosztás

