

## SAISWZ-M-5A-6/8-M12

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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.

A húzórugós csatlakozás kiváló működési biztonságot ad és csökkenti a felszerelés idejét. Ezzel a technológiával a vezetőt érvéghüvely nélkül bedugjuk a húzórugó alá (opció az érvéghüvely). A vezető és a húzórugó közötti összeköttetés rezgésálló és hosszú idejű stabilitást mutat.

## Általános rendelési adatok

Változat	Terepen rögzíthető csatlakozó, M12
Rendelési szám	<a href="#">1508190000</a>
Típus	SAISWZ-M-5A-6/8-M12
GTIN (EAN)	4050118317305
Qty.	1 Darab

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS Megfelel

## Méretetek és tömegek

Nettó tömeg 50 g

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétellel
RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1, Imidazolidine-2-thione 96-45-7
SCIP	bcee35cf-c0f5-43d2-8daf-65ab0d08641a

## Egyedi igényekre szabható dugaszoló csatlakozók műszaki adatai

Pólusszám	5	Kódolás	A kódolású
Érintkező felület	Aranyozott	Csatlakozás típusa	Húzórugós csatlakozás
Ház fő anyaga	Cink présöntvény, nikkelezett	Kábelátmérő, max.	8 mm
Kábelátmérő, min.	6 mm	Vezeték-keresztmetszet, max.	0.5 mm <sup>2</sup>
Vezeték-keresztmetszet, min.	0.14 mm <sup>2</sup>	Névleges feszültség	60 V
Névleges áram	4 A	Védelmi osztály	IP67
Dugaszolási ciklusok	≥ 100	Szennyezés súlyossága	3
Az érintkező típusa	Érintkező	Árnyékolás csatlakozás	Igen
Menetes gyűrű anyaga	Cink présöntvény	Ház hőmérsékleti tartománya	-40 ... +85 °C

## Általános információk

Pólusszám	5	1. csatlakozás	M12
2. csatlakozás	Tension-clamp	Ház fő anyaga	Cink présöntvény, nikkelezett
Csatlakozási menet	M12	Érintkező felület	Aranyozott
Védelmi osztály	IP67	Dugaszolási ciklusok	≥ 100

## 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		

**Póluskiosztás**

