

**SAISGI-M-2B-4.5/8.8-M12****Weidmüller Interface GmbH & 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.

Az IDC összeszerelése egyszerű és gyors, mivel a technológiája lehetővé teszi a vezető közvetlen bedugását a csatlakozó pontba, sajtolás vagy a szigetelés letisztítása nélkül. A működési biztonsága is kiváló.

**Általános rendelési adatok**

Változat	Terepen rögzíthető csatlakozó, M12
Rendelési szám	<a href="#">1864730000</a>
Típus	SAISGI-M-2B-4.5/8.8-M12
GTIN (EAN)	4032248430543
Qty.	1 Darab

## SAISGI-M-2B-4.5/8.8-M12

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

www.weidmueller.com

## Technical data

## Tanúsítványok

ROHS Megfelel

## Méretek és tömegek

Átmérő 19.5 mm 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  
SCIP ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

## Egyedi igényekre szabható dugaszoló csatlakozók műszaki adatai

Pólusszám	2	Kódolás	B kódolású
Érintkező felület	ónozott	LED	Nem
Kiosztás	Pin 2 + Pin 4	Csatlakozás típusa	Csupaszolás nélküli csatlakozás
Ház fő anyaga	CuZn	Szigetelési ellenállás	108 Ω
Kábelátmérő, max.	8.8 mm	Kábelátmérő, min.	4.5 mm
Érintkező anyaga	Rézötvözet	Vezeték-keresztmetszet, max.	0.34 mm <sup>2</sup>
Vezeték-keresztmetszet, min.	0.25 mm <sup>2</sup>	Névleges feszültség	32 V
Névleges áram	4 A	Védelmi osztály	IP67
Dugaszolási ciklusok	≥ 50	Szennyezés súlyossága	3
Az érintkező típusa	Érintkező	Árnyékolás csatlakozás	Igen
Menetes gyűrű anyaga	Cink présöntvény	Ház hőmérsékleti tartománya	-25...+85 °C

## Általános információk

Pólusszám	2	1. csatlakozás	M12
2. csatlakozás	IDC	UL 94 éghetőségi osztály	V-0
Ház fő anyaga	CuZn	Csatlakozási menet	M12
Érintkező anyaga	Rézötvözet	Érintkező felület	ónozott
Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, min.	0.25 mm <sup>2</sup>	Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, max.	0.34 mm <sup>2</sup>
Védelmi osztály	IP67	Dugaszolási ciklusok	≥ 50

## Szabványok

Csatlakozó, standard IEC 61076-2-101

## 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

