

SAIBGC-M-5L-5.8/13.5-M12-CF

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

www.weidmueller.com



A perifériás készüléket nagyobb teljesítménnyel kell ellátni. Új M12 dugaszcsatlakozónkkal több mint 250 V és 2 A lehetséges problémamentesen. A kompakt, A-, K-, L-, S és T kódolású M12 dugaszcsatlakozók akár 630 V AC vagy 60 V DC és 12 A átvitelére is képesek.

Általános rendelési adatok

Változat	Terepen rögzíthető csatlakozó, M12 socket
Rendelési szám	2525620000
Típus	SAIBGC-M-5L-5.8/13.5-M12-CF
GTIN (EAN)	4050118536935
Qty.	1 Darab

SAIBGC-M-5L-5.8/13.5-M12-CF

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Tanúsítványok

Jóváhagyások



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

Méreték és tömegek

Nettó tömeg	39 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	5	Kódolás	L-coded
Érintkező felület	Aranyozott	Csatlakozás típusa	Krimpelhető csatlakozás
Ház fő anyaga	Cink présöntvény	Kábelátmérő, max.	13.5 mm
Kábelátmérő, min.	5.8 mm	Érintkező anyaga	Cu
Vezeték-keresztmetszet, max.	2.5 mm ²	Vezeték-keresztmetszet, min.	0.5 mm ²
Névleges feszültség	63 V	Névleges áram	16 A
Védelmi osztály	IP67, becsavart állapotban	Dugaszolási ciklusok	500
Szennyezés súlyossága	3	Névleges áram	16 A
Árnyékolás csatlakozás	Igen	Menetes gyűrű anyaga	Cink présöntvény
Ház hőmérsékleti tartománya	-40 ... +85 ° C	Csatlakozási keresztmetszet, max.	1.5 mm ²
Csatlakozási keresztmetszet, min.	0.75 mm ²		

Általános információk

Pólusszám	5	1. csatlakozás	M12
2. csatlakozás	Crimp	Ház fő anyaga	Cink présöntvény
Csatlakozási menet	M12 socket	Érintkező anyaga	Cu
Érintkező felület	Aranyozott	Védelmi osztály	IP67, becsavart állapotban
Dugaszolási ciklusok	500		

Szabványok

Csatlakozó, standard	IEC 61076-2-111
----------------------	-----------------

Fontos megjegyzés

Termékinformáció	Enclosures, inserts and crimp contacts need to be ordered separately. 4 x krimpelő érintkező, aljzat / 1 x krimpelő érintkező, csap (FE) az FE-funkcióhoz.
------------------	---

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		

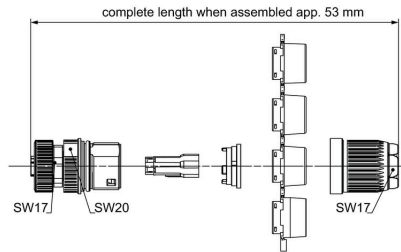
SAIBGC-M-5L-5.8/13.5-M12-CF

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

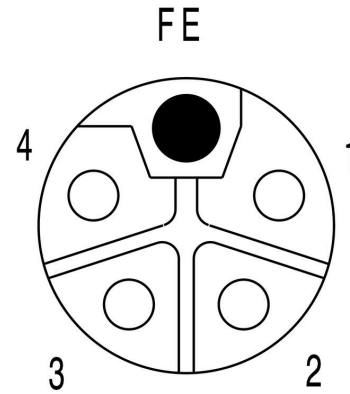
www.weidmueller.com

Rajzok

Méretrajz



Póluskiosztás



SAIBGC-M-5L-5.8/13.5-M12-CF

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

www.weidmueller.com

Tartozékok

Érintkezők



A perifériás készülékeket nagyobb teljesítménnyel kell ellátni. Új M12 dugaszcsatlakozónkkal több mint 250 V és 2 A lehetséges problémamentesen. A kompakt, A-, K-, L-, S és T kódolású M12 dugaszcsatlakozók akár 630 V AC vagy 60 V DC és 12 A átvitelére is képesek.

Általános rendelési adatok

Típus	SAI-M12L-KBC-0.5	Változat
Rendelési szám	2530990000	Crimp contact
GTIN (EAN)	4050118541106	
Qty.	50 ST	
Típus	SAI-M12L-KBC-0.75	Változat
Rendelési szám	2531000000	Crimp contact
GTIN (EAN)	4050118541113	
Qty.	50 ST	
Típus	SAI-M12L-KBC-1.5	Változat
Rendelési szám	2531010000	Crimp contact
GTIN (EAN)	4050118541120	
Qty.	50 ST	
Típus	SAI-M12L-KBC-2.5	Változat
Rendelési szám	2525650000	Crimp contact
GTIN (EAN)	4050118537000	
Qty.	50 ST	
Típus	SAI-M12L-KSC-0.5FE	Változat
Rendelési szám	2530960000	Crimp contact
GTIN (EAN)	4050118541076	
Qty.	50 ST	
Típus	SAI-M12L-KSC-0.75FE	Változat
Rendelési szám	2530970000	Crimp contact
GTIN (EAN)	4050118541083	
Qty.	50 ST	
Típus	SAI-M12L-KSC-1.5FE	Változat
Rendelési szám	2530980000	Crimp contact
GTIN (EAN)	4050118541090	
Qty.	50 ST	
Típus	SAI-M12L-KSC-2.5FE	Változat
Rendelési szám	2525660000	Crimp contact
GTIN (EAN)	4050118537017	
Qty.	50 ST	