

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

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

www.weidmueller.com



A perifériás készülékeket nagyobb teljesítménnyel kell ellátni. Új M12 dugaszcsatlakozókkal 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 dugó
Rendelési szám	2531020000
Típus	SAISGC-M-5L-5.8/13.5-M12-CF
GTIN (EAN)	4050118541137
Qty.	1 Darab

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

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

www.weidmueller.com

Technical data

Tanúsítványok

Jóváhagyások



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

Méreték és tömegek

Nettó tömeg	43 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	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 dugó	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, csap / 1 x krimpelő érintkező, aljzat 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		

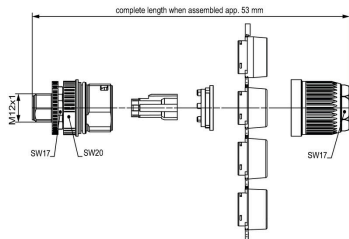
SAISGC-M-5L-5.8/13.5-M12-CF

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

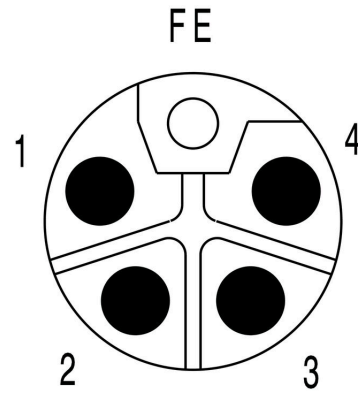
Drawings

www.weidmueller.com

Méretrajz



Póluskiosztás



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

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

www.weidmueller.com

Accessories

Érintkezők



A perifériás készülékeket nagyobb teljesítménnyel kell ellátni. Új M12 dugaszcsatlakozókkal 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-KSC-0.5	Változat
Rendelési szám	2530920000	Crimp contact
GTIN (EAN)	4050118541038	
Qty.	50 ST	
Típus	SAI-M12L-KSC-0.75	Változat
Rendelési szám	2530930000	Crimp contact
GTIN (EAN)	4050118541045	
Qty.	50 ST	
Típus	SAI-M12L-KSC-1.5	Változat
Rendelési szám	2530940000	Crimp contact
GTIN (EAN)	4050118541052	
Qty.	50 ST	
Típus	SAI-M12L-KSC-2.5	Változat
Rendelési szám	2530950000	Crimp contact
GTIN (EAN)	4050118541069	
Qty.	50 ST	
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	