

SAIE-M12B-4-0.2U P9 .75**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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

Változat	Beépített dugók, M12, Hüvely (mama) , egyenes, Felerősítő menet: PG 9, Pólusszám: 4, Sodrat / kábelhossz: 0.2 m, Első rögzítés
Rendelési szám	1353780000
Típus	SAIE-M12B-4-0.2U P9 .75
GTIN (EAN)	4050118156539
Qty.	1 Darab

Műszaki adatok

Tanúsítványok

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

Méretetek és tömegek

Nettó tömeg	19.37 g
-------------	---------

Termékek környezetvédelmi megfelelése

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

Kábel műszaki adatai

PE működés	Nem	Vezeték keresztmetszet (nyomtatás/ online)	AWG 18
Sodrat / kábelhossz	0.2 m	Érkeresztmetszet, AWG	AWG 18
Színkód gyűű	Barna, Fehér, Kék, Fekete	Pólusok száma	4

Egyedi igényekre szabható dugaszoló csatlakozók műszaki adatai

Pólusszám	4	Kódolás	A kódolású
Érintkező felület	Aranyozott	Ház fő anyaga	Cink présöntvény
Névleges feszültség	250 V	Névleges áram	8 A
Védelmi osztály	IP67, becsavart állapotban	Dugaszolási ciklusok	≥ 100
Kábelcsavarzat	PG 9	Névleges áram	Érintkező 1-4 8A, érintkező 5 2A
Ház hőmérsékleti tartománya	-40 ... +85 °C		

Szabványok

Csatlakozó, standard	IEC 61076-2-101
----------------------	-----------------

Általános adatok

Pólusszám	4	Kódolás	A kódolású
Csatlakozási menet	M12	Érintkező felület	Aranyozott
Ház fő anyaga	Cink présöntvény	Felszerelés típusa	Első rögzítés
Névleges feszültség	250 V	Névleges áram	8 A
Védelmi osztály	IP67, becsavart állapotban	Dugaszolási ciklusok	≥ 100
Kábelcsavarzat	PG 9	Névleges feszültség	250 V (4 pólusú) / 60 V (5 pólusú)
Névleges áram	Érintkező 1-4 8A, érintkező 5 2A	Vezeték keresztmetszet (nyomtatás/ online)	AWG 18
1. csatlakozás	M12	2. csatlakozás	Flying wires
Sodrat / kábelhossz	0.2 m	Felerősítő menet	PG 9
Ház hőmérsékleti tartománya	-40 ... +85 °C	Vezeték külső átm.	-

Besorolások

ETIM 8.0	EC003570	ETIM 9.0	EC003570
ETIM 10.0	EC003570	ECLASS 14.0	27-44-01-03
ECLASS 15.0	27-44-01-03		

Póluskiosztás



Tartozékok

Sárgaréz záróanyák, nikkelezett



A számos alkalmazáshoz használható tömszelencék mellett a termékválasztékban megtalálhatók dugaszok, nyomáskiegyenlítő elemek, adapterek és a megfelelő tartozékok, mint pl. a záróanyák, tömítőgyűrűk, lapos alátétek és földelő gyűrűk.

Általános rendelési adatok

Típus	SKMU PG9-MS	Változat
Rendelési szám	1694080000	SKMU MS (sárgaréz ellenanya), Ellenanya, PG 9, 2.8 mm, Sárgaréz, nikkelezett
GTIN (EAN)	4008190872243	
Qty.	100 ST	