


SAC-4P-10,0-511/M12FS FB

Rendelési szám: 1552450

<http://eshop.phoenixcontact.hu/phoenix/treeViewClick.do?UID=1552450>

Kábel érzékelő és működtető elemekhez, 4-pólusú, PVC alapú különleges keverék, fekete RAL 9005, szabad vezetékvég, a következőre: Aljzat egyenes M12, A-kódolás, Kábelhossz: 10 m, élelmiszeripari felhasználásra, Rozsdamentes acél recés csavarral

Kereskedelmi adat

EAN	 4 046356 155878
Csomag	1
Vámtarifa	85444290
Katalógusoldal információ	Oldal 212 (PC-2011)

Termék jegyzetek

WEEE/RoHS-megfelelo: 2006.09.04



Az itt megadott adatok az online katalógusból származnak. Teljeskörű információkat és adatokat a felhasználói dokumentációknál találhat: <http://www.download.phoenixcontact.com>. Az internetes letöltésekhez először el kell fogadni az általános szerződési feltételeket.

Muszaki adatok

Általános adatok

Méretezési áram 40 °C-nál	4 A
Méretezési feszültség	250 V
Pólusszám	4
Átmeneti ellenállás	≤ 5 mΩ

Szigetelési ellenállás	≥ 100 MΩ
Kábelhossz	10 m
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-25 °C ... 90 °C (dugasz/aljzat)

Általános jellemzők

Szabványok/előírások	M12-csatlakozó IEC 61076-2-101
Kódolás	A - standard
Túlfeszültség kategória	II
Szennyeződési fok	3
Védettség	IP65 IP67 IP68 IP69K
Csatlakoztatási ciklus	≥ 100
Meghúzási nyomaték	0,4 Nm (M12-es csatlakozó)
Érintkező anyaga	CuSn
Érintkezőfelület anyaga	Ni/Au
Érintkezőtartó anyaga	TPU GF
Fogantyútest anyaga	TPU, nehezen lobbanó, önkioltó
Recézet anyaga	Nemesacél
Tömítés anyaga	NBR
Állapotjelzés	nincs

Vezeték paraméterek

Kábeltípus	fekete PVC, FDA
Kábeltípus (rövid jele)	511
Kábel rövid jelölése	LiYY-HF
Érkeresztmetszet	0,34 mm ²
AWG jelvezeték	22
Jelvezeték vezetékfelépítése	42x 0,10 mm
Érátmérő a szigeteléssel együtt	1,52 mm ±0,05 mm
Érszínek	barna, fehér, kék, fekete
Teljes sodratkozás	4 csavart érpár
Külső köpeny, szín	fekete RAL 9005
Kábel külső átmérője, D	5,2 mm ± 0,2 mm
Külső köpeny, anyaga	PVC alapú különleges keverék

Érszigetelés anyaga	PVC
Vezeték anyaga	csupasz Cu érvezeték
Vezeték néveleges feszültsége	300 V
Vezeték vizsgálófeszültsége	1500 V
Különleges tulajdonságai	FDA megfelelés
Olajellenállóság	jó olajállóság
Egyéb ellenállóság	UV álló
	szilikonmentes
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C ... 80 °C (kábel, fix kiépítéshez)
	-5 °C ... 90 °C (kábel, változtatható kiépítéshez)

Tanúsítványok



Tanúsítások

GOST

Igényelt tanúsítások:

Ex tanúsítások:

Tartozékok

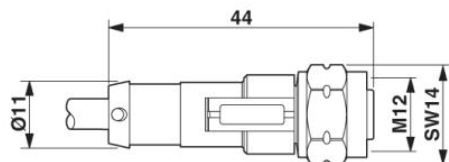
Termék	Típus leírás	Leírás
szerszámok		
1212513	SAC BIT M12-W14	SAC dugaszbetét, M12-es csatlakozók szereléséhez hatlapú acél recés csavarral, 4 mm-es hatlapú hajtással
1208429	TSD 04 SAC	Nyomatékkulcs, előre beállított 0,4 Nm nyomatékkal és 4 mm-es hatlapú behajtóval M12 csatlakozókhoz

Általános

1553200	SACC-M12MR-4CON-PG 7-VA	Szenzor/aktor dugasz, dugasz, döntött, 4 pólusú, M12, csavaros csatlakozás, nemesacél recés csavar, Pg7 tömszelence
1553161	SACC-M12MS-4CON-PG 7-VA	Szenzor/aktor dugasz, dugasz, egyenes, 4 pólusú, M12, csavaros csatlakozás, nemesacél recés csavar, Pg7 tömszelence

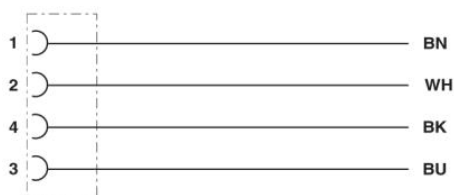
Rajzok

Méretajz



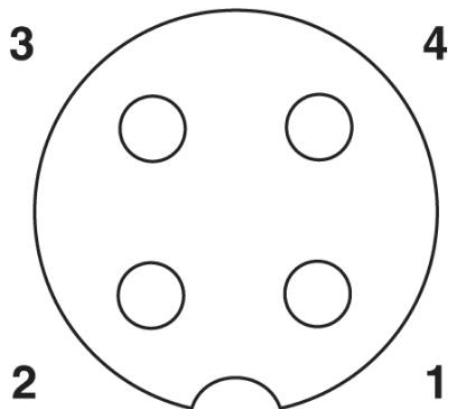
M12 x 1 aljzat, egyenes

Kapcsolási rajz

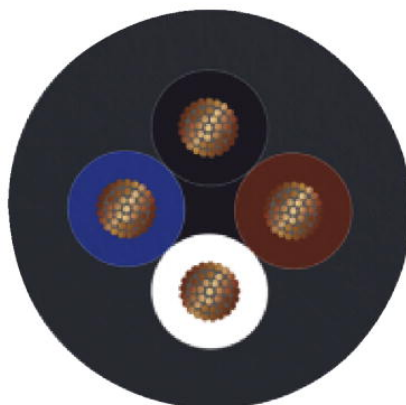


Az M12 dugasz és az M12 aljzat lábkiosztása

Sematikus rajz



M12 aljzat pólusábrája, 4 pólusú, A kódolású, aljzatoldali nézet



fekete PVC, FDA [511]

Cím

Phoenix Contact Kft.
Gyár utca 2
2040 Budaörs, Hungary
Telefon +36-23/501-160
Fax +36-23/418-438
<http://www.phoenixcontact.hu>



Phoenix Contact Kft.
Muszaki módosítás fenntartva;