


SACC-M12MS-4SC

Obj.č.: 1513211


<http://eshop.phoenixcontact.cz/phoenix/treeViewClick.do?UID=1513211>

 Konektory, 4-pólový, Přímá vidlice M12, Kódování A, Pružinový spoj,
 Rýhovaný materiál: plast, Vnější průměr kabelu 4 mm ... 8 mm

Údaje

EAN	 4 017918 946586
Balení	1 ks
Celní tarif	85366990
Váha brutto v kusech	0,0133 kg
Informace v katalogu	Strana 33 (PC-2007)

Poznámky k produktu

 WEEE/RoHS-compliant since:
 01.06.2005


<http://www.download.phoenixcontact.com>
 Please note that the data given here has been taken from the online catalog. For comprehensive information and data, please refer to the user documentation. The General Terms and Conditions of Use apply to Internet downloads.

Technické údaje

Obecná data

Jmenovitý proud při 40 °C	4 A
Jmenovité napětí	250 V
Počet pólů	4
Vnitřní odpor	≤ 8 mΩ
Izolační odpor	≥ 100 MΩ
Teplota prostředí (provoz)	-40 °C ... 85 °C (Zástrčka/zásuvka)

Obecné parametry

Normy/předpisy	Konektor M12 IEC 61076-2-101
Kódování	A - Standard
Kategorie přepětí	II
Stupeň znečištění	3
Krytí	IP65
Cykly zapojení	≥ 100
Utahovací moment	0,4 Nm (Rýhovaná matice M12)
	0,4 Nm (Vložka zástrčky s pouzdem spojky)
	1,5 Nm (Tlaková matice s pouzdem spojky)
Materiál kontakt	CuSn
Materiál povrch kontaktu	Ni/Au
Materiál držák kontaktu	PA 66
Materiál těla úchytky	PA 66
Materiál rýhovaná matice	plast
Materiál těsnění	Neopren
Způsob připojení	Pružinový spoj
Průřez vodiče	0,14 mm ² ... 0,5 mm ²
Průřez vedení AWG	26 ... 20
Vnější průměr vedení	4 mm ... 8 mm
ukazatel stavu	ne
Délka odizolování obalu	28 mm
Délka odizolování dílčí žíly	10 mm

Certifikáty/Osvědčení

Aprobace

cULus Recognized

Vyžádané aprobace:

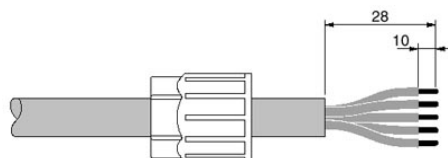
Aprobace z:

Příslušenství

Informace	Popis	Popis výrobku
Kabel / vodič		
1501676	SAC-5P-100,0-PUR/0,34	Kabelový kruh, PUR bezhalogenový černý, 5pólový, barvy vodičů: hnědá/bílá/modrá/černá/zeleno-žlutá, délka kabelu: 100 m
Nářadí		
1208445	SACC BIT M12-D20	Zásuvný nástavec k montáži volně osaditelných konektorů SACC M12, kromě konektoru M12 technikou zářezového spoje QUICKON, pro 4mm šestihranný pohon
1208429	TSD 04 SAC	Momentový šroubovák, s přednastaveným krouticím momentem 0,4 Nm a 4mm šestihranným pohonem pro konektory M12
1212224	TSD-M 1,2NM	Momentový šroubovák, přesnost podle EN ISO 6789, nastavitelný od 0,3 - 1,2 Nm
1212600	TSD-M SAC-BIT ADAPTER	Adaptérový bit, pro momentové nástroje TSD-M..., E6,3-1/4" pohon, s šestihranem 4 mm pro uchycení SAC bitů
Ochranné a uzavírací prvky		
1430873	PROT-M12 FS-PA-CHAIN	Uzavírací krytka M12 z plastu s upevňovací páskou pro vedení senzoru, pro neobsazené zástrčky M12

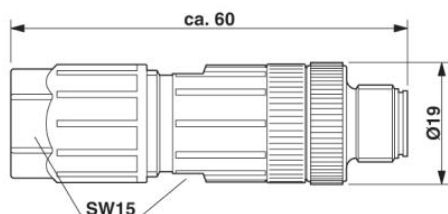
Výkres/schéma

Funkční výkres



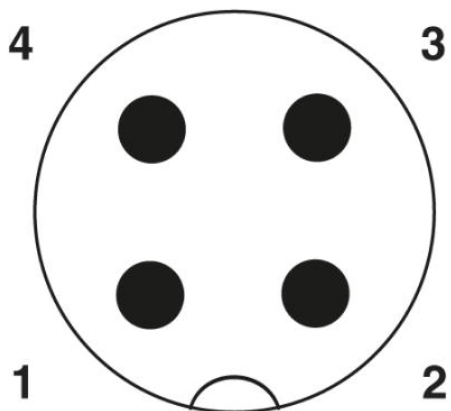
Odplástit 28 mm vedení, u úhlového provedení 35 mm, odizolovat jednotlivé žíly, na vedení nasunout tlakovou matici. Navléct žíly pouzdem konektoru a připojit, pouzdro konektoru sešroubovat se zástrčkovou vložkou, pevně zašroubovat tlakovou matici.

Výkres v měřítku



přímá vidlice M12 x 1

Schématický výkres



Obsazení pólů zástrčky M12, 4pólová, s kódováním A, pohled ze strany kolíku

Adresa

PHOENIX CONTACT, s.r.o.
Dornych 47
617 00 Brno, Czech Republic
Telefon +420 542 213 401
Fax +420 542 213 701
<http://www.phoenixcontact.cz>



© 2013 Phoenix Contact
Technické změny vyhrazeny.