


SACB-C-H180-4/ 8-10,0PUR SCO P

Obj.č.: 1453096


<http://eshop.phoenixcontact.cz/phoenix/treeViewClick.do?UID=1453096>

Přípojný nástavec, použitelné pro Box senzoru/aktoru, Typ připojení: Zásuvka M12 SPEEDCON Plast, Počet zásuvných míst: 4, Obsazení zásuvného místa: dvojitě, ukazatel stavu: Ne; Příklad kmenového vedení: Výměnné šroubové připojení 180°, Délka vedení: 10 m, Stínění: ne

Údaje

EAN	 4 046356 553162
Balení	1 ks
Celní tarif	85444290
Váha brutto v kusech	1,2967 kg
Informace v katalogu	Strana 119 (CAT-4-2013)

Poznámky k produktu

WEEE/RoHS-compliant since:
14.12.2009



<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

Jmenovité napětí	120 V
Proudová zatížitelnost na V/V signál	2 A
Jmenovitý proud celkově	10 A

Počet zásuvných míst	4
Krytí	IP65
	IP67
Teplota prostředí (provoz)	-25 °C ... 80 °C
typ připojení senzoru/aktoru	Zásuvka M12 SPEEDCON

Data kmenového vedení/připojovací data

Způsob připojení	Výměnné šroubové připojení
Délka kabelu	10 m
Typ kabelu	kmenové vedení vhodné pro tažný řetěz
Teplota prostředí (provoz)	-40 °C ... 90 °C (při pevném položení)
	-5 °C ... 80 °C (při pohyblivém položení)
Utahovací moment šroubu víka	1 Nm
Utahovací moment čepičková matice	2,5 Nm

Údaje o materiálu

Materiál pouzdra	PBT
Materiál kontakt strana kmenového kabelu	Slitina mědi
Materiál povrch kontaktu strana kmenového kabelu	Sn
Materiál držák kontaktu strana kmenového kabele	PA
Materiál těsnění	NBR

Přiřazení svorek

Zásuvné místo/pól = barva žíly nebo přípojka	1 / 4 (A) = WH
	1 / 2 (B) = GY/PK
	2 / 4 (A) = GN
	2 / 2 (B) = RD/BU
	3 / 4 (A) = YE
	3 / 2 (B) = WH/GN
	4 / 4 (A) = GY
	4 / 2 (B) = BN/GN
	1-4 / 1 (+ 120 V) = BN
	1-4 / 3 (0 V) = BU
	1-4 / 5 (PE) = GN/YE

Parametry vedení

Typ kabelu	PUR/PVC černý
------------	---------------

Typ kabelu (zkrácené označení)	PUR
Značka kabelu	LiYY11Y-HF
UL AWM Style	20549
Průřez vodiče	8x 0,5 mm ² (Signální vedení) 3x 1 mm ² (Energetické vedení)
Signální vedení AWG	20
Napájecí napětí AWG	17
Stavba vodiče signálního vedení	28x 0,15 mm
stavba vodiče napájení	56x 0,15 mm
Průměr žíly, vč. izolace	1,5 mm ±0,1 mm (Signální vedení) 2,1 mm ±0,1 mm (Energetické vedení)
Síla stěny izolace	≥ 0,15 mm (vnitřní plášť) ≥ 0,38 mm (Vnější plášť)
Celkové zkrucování	Žíly spletené do poloh
vnější plášť, barva	černá RAL 9005
Vnější průměr kabelu D	8,7 mm ± 0,2 mm
Počet cyklů ohnutí	1500000
Poloměr ohnutí	87 mm
dráha pojezdu	2 m
Rychlost pojezdu	2 m/s
Vnější plášť, materiál	PUR
Materiál vnitřní plášť	PVC
Materiál izolace žíly	PVC
Materiál vodič	čistý pramen Cu
Jmenovité napětí vedení	300 V
Zkušební napětí vedení	2000 V
Zvláštní vlastnosti	bez silikonu
Odolnost vůči plameni	EN 50265
Odolnost vůči olejům	podle VDE 0472 část 803
Jiná odolnost	dobře odolné proti kyselinám, louhům a rozpouštědlům
Teplota prostředí (provoz)	-40 °C ... 90 °C (kabel, pevné uložení) -5 °C ... 80 °C (kabel, pohyblivé uložení)

Certifikáty/Osvědčení



Aprobace

cULus Recognized

Vyžádané aprobace:

Aprobace z:

Příslušenství

Informace	Popis	Popis výrobku
Kabel / vodič		
1503357	SACB- 8X0,5/ 3X1,0-50,0 PUR	Kmenové vedení pro boxy senzorů/aktorů, s vodičem PE, nestíněné, materiál PUR/PVC, 11pólové, 8 x 0,50 mm ² a 3 x 1,00 mm ² , délka: 50 m
1401690	SACB-8X0,5/3X1,0-50,0 HPUR	Okruh skupinového kabelu, použitelné pro Rozvodné boxy, Počet pólů: 11, Délka vedení: 50 m
Nářadí		
1212486	SAC BIT HOOD-W 24	Zásuvný nástavec k montáži tlakových matic se šířkou klíče 24 mm, pro 4mm šestihranný pohon
1206463	SZK PZ2 VDE	Šroubovák, kříž PZ, VDE izolovaná, velikost: PZ 2 x 100 mm, 2komponentní rukojeť, s ochranou proti odvinutí
1212315	TSD 25 SAC	Momentový šroubovák, s přednastaveným krouticím momentem 2,5 Nm a 4mm šestihranným pohonem pro tlakovou matici přípojného nástavce
1212224	TSD-M 1,2NM	Momentový šroubovák, přesnost podle EN ISO 6789, nastavitelný od 0,3 - 1,2 Nm
1212225	TSD-M 3NM	Momentový šroubovák, přesnost podle EN ISO 6789, nastavitelný od 1,2 - 3 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
Obecně		
1452877	SACB-4/ 8-L-C GG SCO P	Základní pouzdro boxu pro snímače / akční členy, Typ připojení: Zásuvka M12 SPEEDCON Plast, Počet zásuvných míst: 4, Počet pólů: 5, Obsazení zásuvného místa: dvojitě, ukazatel stavu: ano, pnp; Přípojka kmenového vedení: Výměnné šroubové připojení, Stínění: ne

Značení

0804963	SS-ZB 17,5 WH	Popisový štítek se štítkem stykače, Pás, bílá, nepotíštěné, popisovatelné pomocí: Plotter, Způsob montáže: Zajištěný do ploché drážky štítku, Velikost popisovaného pole: 17,5 x 8 mm
0824468	SS-ZB 17,5 WH CUS	Popisový štítek se štítkem stykače, lze objednat: v pásech, bílá, popsané dle údajů zákazníka, Způsob montáže: Zajištěný do ploché drážky štítku, Velikost popisovaného pole: 17,5 x 8 mm
0804976	SS-ZB 17,5 YE	Popisový štítek se štítkem stykače, Pás, žlutá, nepotíštěné, popisovatelné pomocí: Plotter, Způsob montáže: Zajištěný do ploché drážky štítku, Velikost popisovaného pole: 17,5 x 8 mm
0824469	SS-ZB 17,5 YE CUS	Popisový štítek se štítkem stykače, lze objednat: v pásech, žlutá, popsané dle údajů zákazníka, Způsob montáže: Zajištěný do ploché drážky štítku, Velikost popisovaného pole: 17,5 x 8 mm

Výkres/schéma

Schématický výkres

PUR/PVC černý [PUR]



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.