

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

Codice articolo: 1453096

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

Cappuccio di collegamento, utilizzabile per Box sensore/attuatore,
Collegamento: Connettore femmina M12-SPEEDCON Plastica,
Numero degli slot: 4, Piedinatura slot: doppi, Segnalazione stato:
No; Connessione linea principale: Morsetto a vite estraibile 180°,
Lunghezza cavo: 10 m, Schermatura: no

Dati commerciali

EAN	 4 046356 553162
VPE	1
Tariffa doganale	85444290
Peso lordo pezzi	1296,70 g

Note dei prodotti

Conforme alle direttive WEEE/RoHS
dal: 14.12.2009



Verificare che i dati qui riportati siano ricavati dal catalogo online. Utilizzare tutte le informazioni e i dati della documentazione per l'utente alla pagina <http://www.download.phoenixcontact.it> Per il download da Internet, valgono le condizioni generali di utilizzo.

Dati tecnici**Dati generali**

Tensione di dimensionamento	120 V
Carico di corrente ammesso per segnale I/O	2 A
Corrente di dimensionamento totale	10 A
Numero degli slot	4

Grado di protezione	IP65
	IP67
Temperatura ambiente (esercizio)	-25 °C ... 80 °C
Tipo di attacco sensore-attuatore	Connettore femmina M12-SPEEDCON

Dati cavo di uscita

Collegamento	Morsetto a vite estraibile
Lungh. cavo	10 m
Tipo cavo	Cavo di uscita per catena portacavi
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 90 °C (in caso di posa fissa) -5 °C ... 80 °C (in caso di posa mobile)
Coppia di serraggio viti coperchio	1 Nm
Coppia di serraggio dadi	2,5 Nm

Materiale isolante

Materiale custodia	PBT
Materiale contatti lato cavo di uscita	lega Cu
Materiale superficie contatti lato cavo di uscita	Sn
Materiale inserti portacontatti lato cavo di uscita	PA
Materiale guarnizione	NBR

Piedinatura

Slot/polo = colore conduttore o connessione	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

Dati conduttore

Tipo cavo	PUR/PVC nero
Tipo cavo (sigla)	PUR

Abbreviazione cavi	LiYY11Y-HF
UL AWM Style	20549
Sezione conduttore	8x 0,5 mm ² (linea del segnale) 3x 1 mm ² (Linea di alimentazione)
Linea segnale AWG	20
Tensione di alimentazione AWG	17
Struttura conduttore segnale linea	28x 0,15 mm
Struttura conduttore tensione di alimentazione	56x 0,15 mm
Diametro cavo incluso isolamento	1,5 mm ±0,1 mm (linea del segnale) 2,1 mm ±0,1 mm (Linea di alimentazione)
Isolamento spessore parete	≥ 0,15 mm (rivestimento interno) ≥ 0,38 mm (Guaina esterna)
Cordatura intera	Fili in posizioni twistati
Guaina esterna, colore	nero RAL 9005
Diametro esterno cavo D	8,7 mm ± 0,2 mm
Numero dei cicli di piegatura	1500000
Raggio di piegatura	87 mm
Corsa di posizionamento	2 m
Velocità di posizionamento	2 m/s
Guaina esterna, materiale	PUR
Guaina interna materiale	PVC
Materiale isolamento fili	PVC
Materiale conduttore	Filo Cu nudo
Tensione nominale cavo	300 V
Tensione di prova cavo	2000 V
Caratteristiche particolari	privo di silicone
Resistenza alla fiamma	DIN EN 50265
Resistenza all'olio	ai sensi della normativa VDE 0472 Parte 803
Altra resistenza	Ottima resistenza contro acidi, liscivie e solventi
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 90 °C (cavi, posa fissa) -5 °C ... 80 °C (cavi, posa mobile)

Omologazioni



Omologazioni

cULus Recognized

Omologazioni richieste:

Omologazioni Ex:

Accessori

Articolo	Denominazione	Descrizione
Cavo/condotto		
1503357	SACB- 8X0,5/ 3X1,0-50,0 PUR	Linea principale per box sensore-attuatore, con conduttore PE, non schermato, materiale in PUR/PVC, 11 poli, 8 x 0,50 mm ² e 3 x 1,00 mm ² , lunghezza: 50 m
1401690	SACB-8X0,5/3X1,0-50,0 HPUR	Matassa per cavo di uscita, utilizzabile per Box di distribuzione, N. poli: 11, Lunghezza cavo: 50 m
Generale		
1452877	SACB-4/ 8-L-C GG SCO P	Preso base box sensore-attuatore, Collegamento: Connettore femmina M12-SPEEDCON Plastica, Numero degli slot: 4, N. poli: 5, Piedinatura slot: doppi, Segnalazione stato: sì, pnp; Connessione linea principale: Morsetto a vite estraibile, Schermatura: no
Siglatura		
0804963	SS-ZB 17,5 WH	Nastro Zack per contattori, Striscia, bianco, in bianco, siglabile con: Plotter, Tipo di montaggio: Inserimento a scatto in scanalatura piatta portacartellini, Dimensioni campo di siglatura: 17,5 x 8 mm
0824468	SS-ZB 17,5 WH CUS	Nastro Zack per contattori, ordinabile: a righe, bianco, siglatura custom, Tipo di montaggio: Inserimento a scatto in scanalatura piatta portacartellini, Dimensioni campo di siglatura: 17,5 x 8 mm
0804976	SS-ZB 17,5 YE	Nastro Zack per contattori, Striscia, giallo, in bianco, siglabile con: Plotter, Tipo di montaggio: Inserimento a scatto in scanalatura piatta portacartellini, Dimensioni campo di siglatura: 17,5 x 8 mm
0824469	SS-ZB 17,5 YE CUS	Nastro Zack per contattori, ordinabile: a righe, giallo, siglatura custom, Tipo di montaggio: Inserimento a scatto in scanalatura piatta portacartellini, Dimensioni campo di siglatura: 17,5 x 8 mm
Utensili		
1212486	SAC BIT HOOD-W 24	Insero a innesto per montaggio del dado di compressione con apertura 24 mm, per comando esagonale da 4 mm
1206463	SZK PZ2 VDE	Cacciavite, croce PZ, isolato secondo VDE, dimensioni: PZ 2 x 100 mm, manico a 2 componenti, con protezione anti-svitamento

1212315	TSD 25 SAC	Giravite dinamometrico, con coppia preimpostata a 2,5 Nm e comando esagonale da 4 mm per il dado del cappuccio di collegamento
1212224	TSD-M 1,2NM	Avvitatore a coppia, accuratezza a norma EN ISO 6789, regolabile da 0,3 - 1,2 Nm
1212225	TSD-M 3NM	Avvitatore a coppia, accuratezza a norma EN ISO 6789, regolabile da 1,2 - 3 Nm
1212600	TSD-M SAC-BIT ADAPTER	Bit adattatore, per avvitatori TSD-M..., azionamento E6,3-1/4", con esagono da 4 mm per l'alloggiamento di bit SAC

Disegni

Disegno schema

PUR/PVC nero [PUR]



Indirizzo

PHOENIX CONTACT S.p.A.
Via Bellini, 39/41
Cusano Milanino (MI), Italy
Tel.: +39 02 660591
Fax +39 02 66059500
<http://www.phoenixcontact.it>



© 2010 Phoenix Contact
Con riserva di modifiche tecniche.