


SACB-C-H180 8/16 SCO

Codice articolo: 1516713

<http://eshop.phoenixcontact.it/phoenix/treeViewClick.do?UID=1516713>

Cappuccio di collegamento con connettore integrato, per box sensore-attuatore M12 con filettatura in metallo e connessione a vite estraibile, per 4, 6 o 8 punti di connessione

Dati commerciali

EAN	 4 017918 967444
VPE	1
Tariffa doganale	85444290
Peso lordo pezzi	55,80 g
Indicazione pagine catalogo	Pagina 130 (PC-2009)

Note dei prodotti

Conforme alle direttive WEEE/RoHS
dal: 01.08.2005



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	8

Grado di protezione	IP65
	IP67
	IP69K
Temperatura ambiente (esercizio)	-30 °C ... 80 °C
Tipo di attacco sensore-attuatore	Connettore femmina M12-SPEEDCON

Dati cavo di uscita

Collegamento	Morsetto a vite estraibile
Sezione conduttore min. (segnale)	0,14 mm ²
Sezione conduttore max. (segnale)	1,5 mm ²
Sezione conduttore AWG min. (segnale)	26
Sezione conduttore AWG max. (segnale)	16
Lunghezza del tratto da spelare (segnale)	7 mm
Sezione conduttore min. (energia)	0,14 mm ²
Sezione conduttore max. (energia)	1,5 mm ²
Sezione conduttore AWG min. (energia)	26
Sezione conduttore AWG max. (energia)	16
Diametro esterno conduttore min.	7 mm
Diametro esterno conduttore max.	12 mm
Lunghezza di spelatura	50 mm (Linea principale)
Coppia di serraggio viti coperchio	0,35 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	dorato
Materiale inserti portacontatti lato cavo di uscita	PA
Materiale guarnizione	NBR

Piedinatura

Slot/polo = colore conduttore o connessione	1 / 4 (A) = 1 / 4 = WH
---	------------------------

	1 / 2 (B) = 1 / 2 = GY/PK
	2 / 4 (A) = 2 / 4 = GN
	2 / 2 (B) = 2 / 2 = RD/BU
	3 / 4 (A) = 3 / 4 = YE
	3 / 2 (B) = 3 / 2 = WH/GN
	4 / 4 (A) = 4 / 4 = GY
	4 / 2 (B) = 4 / 2 = BN/GN
	5 / 4 (A) = 5 / 4 = PK
	5 / 2 (B) = 5 / 2 = WH/YE
	6 / 4 (A) = 6 / 4 = RD
	6 / 2 (B) = 6 / 2 = YE/BN
	7 / 4 (A) = 7 / 4 = BK
	7 / 2 (B) = 7 / 2 = WH/GY
	8 / 4 (A) = 8 / 4 = VT
	8 / 2 (B) = 8 / 2 = GY/BN
	1-8 / 1 (+ 120 V) = U _N = BN
	1-8 / 3 (0 V) = 0 V = BU
	1-8 / 5 (PE) = PE = GN/YE

Omologazioni



Omologazioni

cULus Recognized

Omologazioni richieste:

Omologazioni Ex:

Accessori

Articolo	Denominazione	Descrizione
Cavo/condotto		
1503328	SACB- 4X0,34/ 3X0,75-50,0 PUR	Linea principale per box sensore-attuatore, con conduttore PE, non schermato, PUR/PVC, 7 poli, 4 x 0,34 mm ² e 3 x 0,75 mm ²

1503331	SACB- 6X0,34/ 3X0,75-50,0 PUR	Linea principale per box sensore-attuatore, con conduttore PE, non schermato, PUR/PVC, 9 poli, 6 x 0,34 mm ² e 3 x 0,75 mm ²
1503344	SACB- 8X0,34/ 3X0,75-50,0 PUR	Linea principale per box sensore-attuatore, con conduttore PE, non schermato, PUR/PVC, 11 poli, 8 x 0,34 mm ² e 3 x 0,75 mm ²
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
1503360	SACB-12X0,5/ 3X1,0-50,0 PUR	Linea principale per box sensore-attuatore, con conduttore PE, non schermato, materiale in PUR/PVC, 15 poli, 12 x 0,50 mm ² e 3 x 1,00 mm ² , lunghezza: 50 m
1559893	SACB-16X0,5/ 3X1,0-200,0 PUR	Linea principale per box sensore-attuatore, con conduttore PE, non schermato, materiale in PUR/PVC, 19 poli, 16 x 0,50 mm ² e 3 x 1,00 mm ² , lunghezza: 200 m su cilindro
1402304	SACB-16X0,5/ 3X1,0-50,0 80MC	Cavo di uscita per box sensore/attuatore, 19 poli, non schermato, PUR senza alogenati, indicato per catene portacavi e robot, guaina esterna nera, 16 x 0,5 mm ² e 3 x 1,0 mm ²
1503373	SACB-16X0,5/ 3X1,0-50,0 PUR	Linea principale per box sensore-attuatore, con conduttore PE, non schermato, materiale in PUR/PVC, 19 poli, 16 x 0,50 mm ² e 3 x 1,00 mm ² , lunghezza: 50 m
1430938	SACB-16X0,5/ 3X1,0-50,0 VPUR	Linea principale per box sensore-attuatore, con conduttore PE, non schermato, materiale in PUR/PP, 19 poli, 16 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

1516726	SACB-4/ 4-L-C GG SCO	Pres a base box sensore-attuatore, Collegamento: Connettore femmina M12-SPEEDCON Metallo, Numero degli slot: 4, N. poli: 4, Piedinatura slot: singolo, Segnalazione stato: si, pnp; Connessione linea principale: Morsetto a vite estraibile, Schermatura: no
1516739	SACB-4/ 8-L-C GG SCO	Pres a base box sensore-attuatore, Collegamento: Connettore femmina M12-SPEEDCON Metallo, Numero degli slot: 4, N. poli: 5, Piedinatura slot: doppi, Segnalazione stato: si, pnp; Connessione linea principale: Morsetto a vite estraibile, Schermatura: no
1516742	SACB-6/ 6-L-C GG SCO	Pres a base box sensore-attuatore, Collegamento: Connettore femmina M12-SPEEDCON Metallo, Numero degli slot: 6, N. poli: 4, Piedinatura slot: singolo, Segnalazione stato: si, pnp; Connessione linea principale: Morsetto a vite estraibile, Schermatura: no
1516755	SACB-6/12-L-C GG SCO	Pres a base box sensore-attuatore, Collegamento: Connettore femmina M12-SPEEDCON Metallo, Numero degli slot: 6, N. poli: 5, Piedinatura slot: doppi, Segnalazione stato: si, pnp; Connessione linea principale: Morsetto a vite estraibile, Schermatura: no

1516768	SACB-8/ 8-L-C GG SCO	Pres a base box sensore-attuatore, Collegamento: Connettore femmina M12-SPEEDCON Metallo, Numero degli slot: 8, N. poli: 4, Piedinatura slot: singolo, Segnalazione stato: si, pnp; Connessione linea principale: Morsetto a vite estraibile, Schermatura: no
1516771	SACB-8/16-L-C GG SCO	Pres a base box sensore-attuatore, Collegamento: Connettore femmina M12-SPEEDCON Metallo, Numero degli slot: 8, N. poli: 5, Piedinatura slot: doppi, Segnalazione stato: si, 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
1206450	SZK PZ1 VDE	Cacciavite, croce PZ, isolato secondo VDE, dimensioni: PZ 1 x 80 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

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.