


# SACB-C-H180-8/ 8- 5,0PUR SCO

Codice articolo: 1516577

<http://eshop.phoenixcontact.it/phoenix/treeViewClick.do?UID=1516577>

Cappuccio di collegamento, utilizzabile per Box sensore/attuatore,  
Collegamento: Connettore femmina M12-SPEEDCON Metallo,  
Numero degli slot: 8, Piedinatura slot: singolo, Segnalazione stato: No;  
Connessione linea principale: Morsetto a vite estraibile 180°, PUR/  
PVC, Lunghezza cavo: 5 m, Schermatura: no

## Dati commerciali

EAN	 4 017918 967369
VPE	1
Tariffa doganale	85444290
Peso lordo pezzi	632,40 g
Indicazione pagine catalogo	Pagina 117 (PC-2009)

## Note dei prodotti

Conforme alle direttive WEEE/RoHS  
dal: 28.03.2006



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
Lungh. cavo	5 m
Tipo cavo	Cavo di uscita per catena portacavi
Sezione linea segnale	8x 0,34 mm <sup>2</sup>
Linea segnale AWG	22
Struttura conduttore segnale linea	42x 0,10 mm
Tensione di alimentazione sezione	3x 0,75 mm <sup>2</sup>
Tensione di alimentazione AWG	18
Struttura conduttore tensione di alimentazione	96x 0,10 mm
Diametro esterno	9,2 mm
Cicli di piegatura, massimo	1500000
Raggio di piegatura	95 mm
Corsa di posizionamento	2 m
Velocità di posizionamento	2 m/s
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	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

#### Piedinatura

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

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

### Omologazioni



Omologazioni

cULus Recognized

Omologazioni richieste:

Omologazioni Ex:

### Accessori

Articolo	Denominazione	Descrizione
<b>Cavo/condotto</b>		
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 <sup>2</sup> e 3 x 0,75 mm <sup>2</sup>
<b>Generale</b>		
1516768	SACB-8/ 8-L-C GG SCO	Presa base box sensore-attuatore, Collegamento: Connettore femmina M12-SPEEDCON Metallo, Numero degli slot: 8, N. poli: 4, Piedinatura slot: singolo, Segnalazione stato: sì, pnp; Connessione linea principale: Morsetto a vite estraibile, Schermatura: no
<b>Siglatura</b>		
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

#### 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.