

# SACB-C-H180-8/16 SCO P - Custodia mobile



1453229

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1453229>

Si prega di notare che i dati visualizzati in questo PDF sono stati generati dal nostro catalogo online. I dati completi sono disponibili nella documentazione per l'utente. Si applicano le condizioni generali di utilizzo per i download.



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

## Dati commerciali

Codice articolo	1453229
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	AF3CBG
Codice prodotto	AF3CBG
GTIN	4046356553452
Peso per pezzo (confezione inclusa)	60,7 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	46,2 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	DE

## Dati tecnici

### Note

Indicazione sulla documentazione	Per i dettagli sui connettori per circuiti stampati utilizzati vedere i dati tecnici dell'articolo MC 1,5/10-STF-3,5 - 1847204
Nota per il montaggio	<b>IMPORTANTE:</b> Per la posa dei cavi, fare attenzione ai raggi di curvatura ammessi, perché le forze di flessione eccessive danneggiano il grado di protezione. Scaricare il connettore da carichi meccanici, ad es. con fascette per cavi.

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Custodia mobile
Applicazione	Box sensore/attuatore
Numero degli slot	8
Codifica	A
LED	no

### Caratteristiche elettriche

Tensione nominale $U_N$	120 V AC
	120 V DC
Corrente di dimensionamento totale	10 A
Amperaggio per conduttore max.	2 A
Carico di corrente per punto di connessione	4 A

### Dati di collegamento

#### Connessione conduttori

Tipo di attacco sensore-attuatore	Connettore femmina M12
Collegamento	Morsetto a vite estraibile
Sezione di collegamento Linea segnale flessibile	0,14 mm <sup>2</sup> ... 1,5 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento Alimentazione di tensione flessibile	0,14 mm <sup>2</sup> ... 1,5 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento AWG Linea segnale flessibile	26 ... 16
Sezione di collegamento AWG Alimentazione di tensione flessibile	26 ... 16
Lunghezza del tratto da spelare Linea di segnale	7 mm
Lunghezza di spelatura della guaina isolante	50 mm (Linea principale)
Coppia di serraggio viti coperchio	1 Nm

#### Piedinatura

Slot/polo = colore conduttore o connessione	1 / 4 (A) = 1 / 4 = WH
	1 / 2 (B) = 1 / 2 = GYPK
	2 / 4 (A) = 2 / 4 = GN
	2 / 2 (B) = 2 / 2 = RDBU
	3 / 4 (A) = 3 / 4 = YE
	3 / 2 (B) = 3 / 2 = WHGN
	4 / 4 (A) = 4 / 4 = GY

# SACB-C-H180-8/16 SCO P - Custodia mobile



1453229

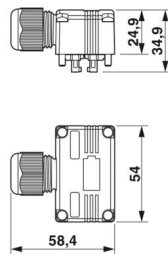
<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1453229>

	4 / 2 (B) = 4 / 2 = BNGN
	5 / 4 (A) = 5 / 4 = PK
	5 / 2 (B) = 5 / 2 = WHYE
	6 / 4 (A) = 6 / 4 = RD
	6 / 2 (B) = 6 / 2 = YEBN
	7 / 4 (A) = 7 / 4 = BK
	7 / 2 (B) = 7 / 2 = WHGY
	8 / 4 (A) = 8 / 4 = VT
	8 / 2 (B) = 8 / 2 = GYBN
	1-8 / 1 (+ 120 V) = U <sub>N</sub> = BN
	1-8 / 3 (0 V) = 0 V = BU
	1-8 / 5 (PE) = PE = GNYE

## Segnalazione

Indicazione di stato disponibile	no
----------------------------------	----

## Dimensioni

Disegno quotato	
Larghezza	54 mm
Altezza	25 mm
Lunghezza	34 mm

## Indicazioni materiale

Materiale Custodia	PBT
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Materiale guarnizione	NBR
Materiale contatti lato cavo di uscita	lega Cu
Materiale inserti portacontatti lato cavo di uscita	PA
Materiale superficie contatti lato cavo di uscita	Sn

## Cavo / linea

Diametro esterno conduttore	7 mm ... 12 mm
Collegamento	Morsetto a vite estraibile

## Condizioni ambientali e della vita elettrica

### Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP65
---------------------	------

# SACB-C-H180-8/16 SCO P - Custodia mobile



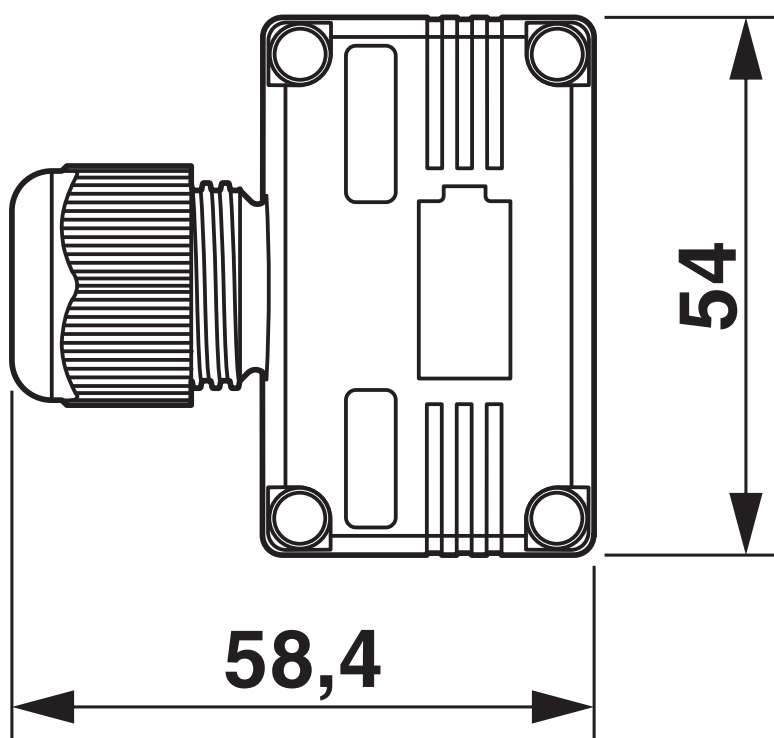
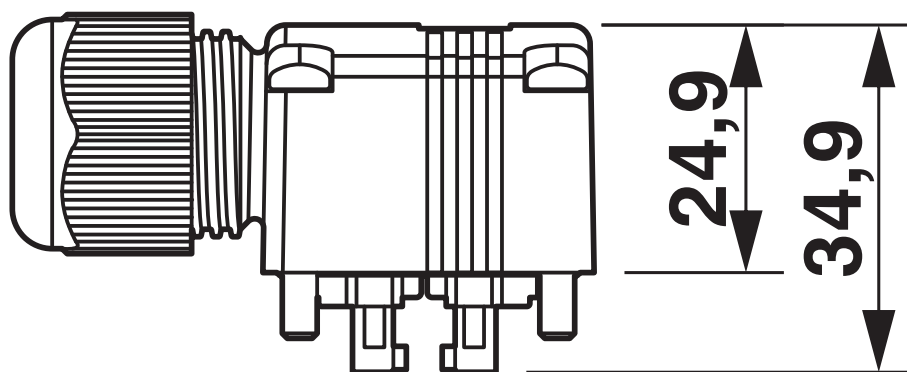
1453229

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1453229>

	IP67
Temperatura ambiente (esercizio)	-25 °C ... 80 °C

Disegni

Disegno quotato



# SACB-C-H180-8/16 SCO P - Custodia mobile



1453229

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1453229>

## Omologazioni

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1453229>



**cUL Recognized**  
ID omologazione: E118976



**UL Recognized**  
ID omologazione: E118976

1453229

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1453229>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	27440111
ECLASS-15.0	27440111

### ETIM

ETIM 10.0	EC003558
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	31251500
-------------	----------

1453229

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1453229>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì, Nessuna deroga
---	--------------------

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Nessuna sostanza pericolosa al di sopra dei valori limite

### EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)	Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%
---	---

Phoenix Contact 2026 © - Tutti i diritti riservati  
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.p.a.  
Via Bellini, 39/41  
20095 Cusano Milanino (MI)  
+39 02 660591  
[info\\_it@phoenixcontact.com](mailto:info_it@phoenixcontact.com)