

SACB-8/ 8-SC SCO P - Scatola di distribuzione



1452961

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1452961>

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.



Scatola di distribuzione, applicazione: Standard, tipo di connessione: Connettore femmina M12 Plastica, numero degli slot: 8, numero poli: 4, codifica: A, occupazione slot: singolo, segnalazione di stato: no, Universale; connessione linea principale: Connessione a molla 180°, schermatura: no

I vantaggi

- Sicurezza sul campo grazie alla custodia sigillata e all'elevata protezione
- Risparmio di tempo grazie all'installazione con il bloccaggio rapido SPEEDCON
- Flessibile: box di distribuzione con copertura di collegamento per il confezionamento sul campo

Dati commerciali

Codice articolo	1452961
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	AF3CBC
Codice prodotto	AF3CBC
GTIN	4046356553582
Peso per pezzo (confezione inclusa)	219,5 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	219,5 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	PL

Dati tecnici

Note

Note generali	<p>In caso di connessione delle linee di segnale ai morsetti per circuiti stampati neri utilizzare un cacciavite di dimensione 0,4 x 2,0 mm.</p> <p>Sono necessarie forze di azionamento minime con i morsetti per circuiti stampati neri.</p> <p>Cacciavite: SZS 0,4X2,0 - 1205202</p> <p>L'uso di cacciavite di grandi dimensioni o forze eccessive possono danneggiare i morsetti per circuiti stampati.</p> <p>Utilizzando i capocorda, i conduttori possono essere inseriti direttamente nei morsetti per circuiti stampati senza aprire il vano di connessione.</p>
---------------	---

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Scatola di distribuzione
Applicazione	Standard
Numero di poli	4
Numero degli slot	8
Codifica	A
LED	no

Caratteristiche elettriche

Tensione nominale U_N	120 V
Corrente di dimensionamento totale	12 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
Sezione di collegamento Linea segnale flessibile	0,2 mm ² ... 0,5 mm ²
Sezione di collegamento Alimentazione di tensione flessibile	0,2 mm ² ... 1,5 mm ²
Sezione di collegamento AWG Linea segnale flessibile	24 ... 20
Sezione di collegamento AWG Alimentazione di tensione flessibile	24 ... 16
Lunghezza del tratto da spelare Linea di segnale	6 mm
Lunghezza del tratto da spelare Alimentazione di tensione	10 mm
Lunghezza di spelatura della guaina isolante	50 mm (Linea principale)
Coppia di serraggio viti coperchio	1 Nm
Coppia di serraggio slot cavo sensore-attuatore	0,4 Nm
Coppia di serraggio vite di montaggio per fissaggio custodia	0,5 Nm
Coppia di serraggio dadi	2,5 Nm

Piedinatura

1 / 4 (A) = WH

SACB-8/ 8-SC SCO P - Scatola di distribuzione

1452961

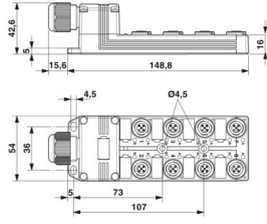
<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1452961>

Slot/polo = colore conduttore o connessione	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) = GNYE	

Segnalazione

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

Dimensioni

Disegno quotato	
Larghezza	54 mm
Altezza	42 mm
Lunghezza	149 mm

Indicazioni materiale

Materiale Boccia filettata	PBT
Materiale Custodia	PBT
Materiale Massa di tenuta	PUR
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Materiale guarnizione O-ring	NBR
Materiale contatto	Lega Cu
Materiale superficie contatti	dorato
Materiale inserto portacontatti	PA

Cavo / linea

Diametro esterno conduttore	7 mm ... 12 mm
Collegamento	Connessione a molla

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali	
Grado di protezione	IP65

SACB-8/ 8-SC SCO P - Scatola di distribuzione



1452961

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1452961>

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

Normative e prescrizioni

M12

Definizione norma	Connettore M12
Norme/disposizioni	IEC 61076-2-101

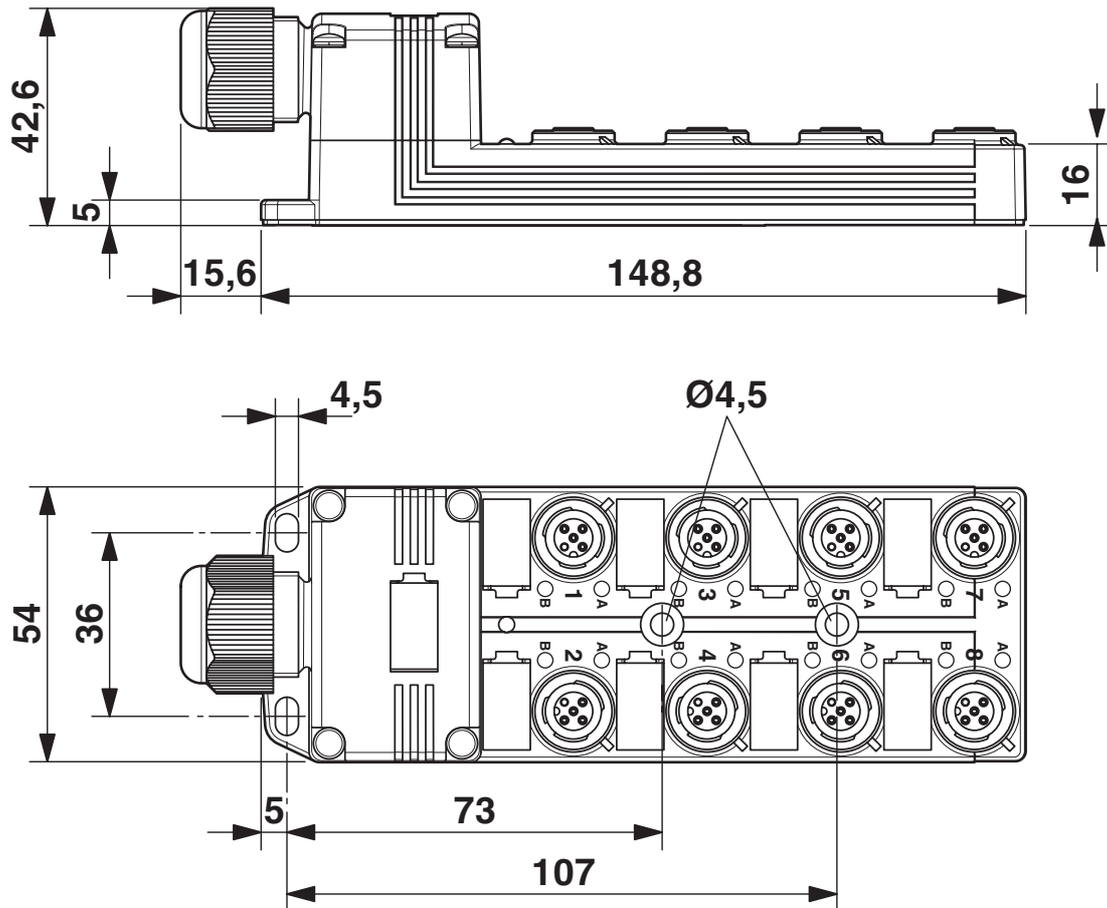
SACB-8/ 8-SC SCO P - Scatola di distribuzione

1452961

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1452961>

Disegni

Disegno quotato

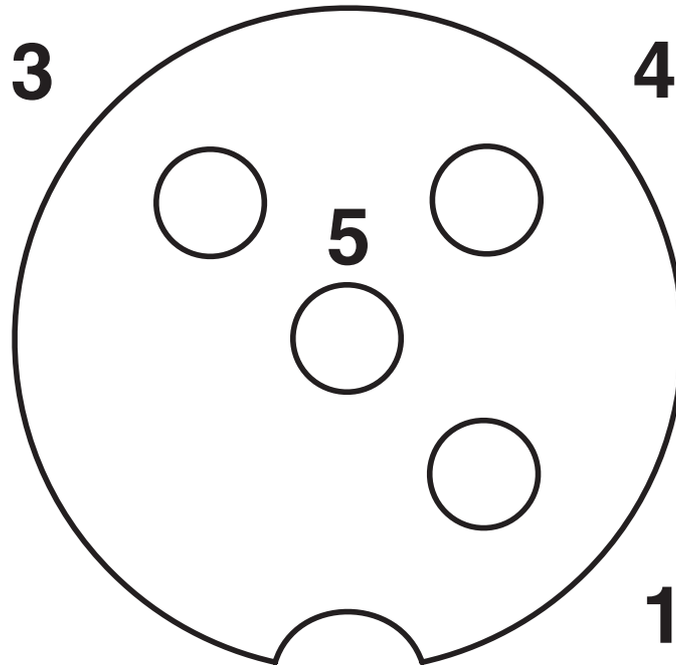


SACB-8/ 8-SC SCO P - Scatola di distribuzione

1452961

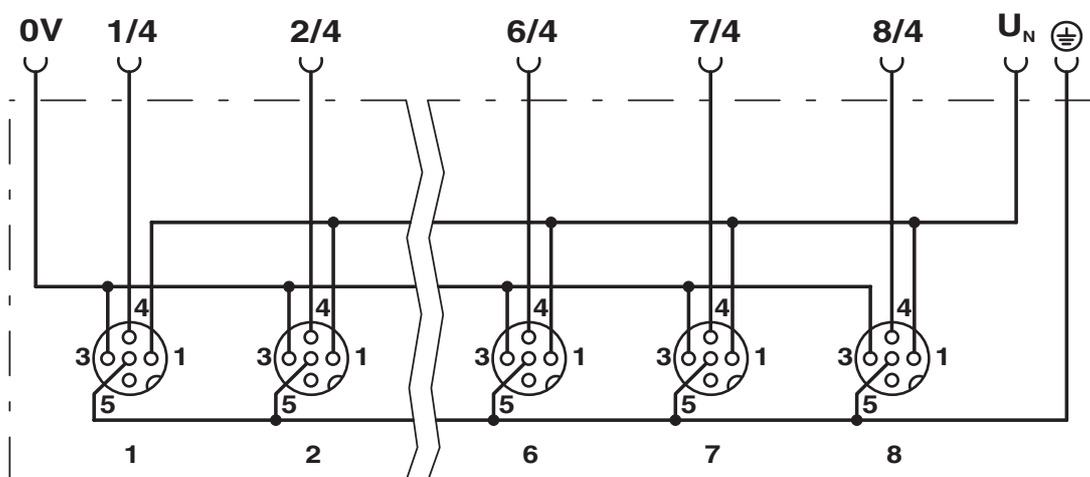
<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1452961>

Disegno schema



Punto di connessione femmina M12, 4 poli

Schema di collegamento



SACB-8/ 8-SC SCO P - Scatola di distribuzione



1452961

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1452961>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27440111
-------------	----------

Environmental product compliance

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Una tabella per la dichiarazione China RoHS in base all'articolo è disponibile nell'area di download di ciascun articolo alla voce "Dichiarazione del produttore". Per tutti gli articoli con EFUP-E non viene allestita né richiesta alcuna tabella per la dichiarazione China RoHS.

EU REACH SVHC

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