

**SACC-MINFS-4CON-PG13**

Codice articolo: 1521355

<http://eshop.phoenixcontact.it/phoenix/treeViewClick.do?UID=1521355>

Connettore sensore/attuatore, connettore femmina, diritto, 4 poli, 7/8",  
attacco a vite, zigrinatura in metallo, attacco a vite per cavi Pg13

**Dati commerciali**

EAN	 4 017918 949587
VPE	1
Tariffa doganale	85366990
Peso lordo pezzi	48,00 g
Indicazione pagine catalogo	Pagina 53 (PC-2009)

**Note dei prodotti**

Conforme alle direttive WEEE/RoHS  
dal: 23.11.2005



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](http://www.download.phoenixcontact.it) Per  
il download da Internet, valgono le  
condizioni generali di utilizzo.

**Dati tecnici****Dati generali**

Corrente di dimensionamento a 40 °C	9 A
Tensione di dimensionamento	250 V
N. poli	4
Resistività di massa	≤ 5 mΩ
Resistenza di isolamento	≥ 100 MΩ
Temperatura ambiente (esercizio)	-25 °C ... 85 °C (connettore / connettore femmina)

#### Dati generici

Codifica	A - Standard
Categoria di sovratensione	II
Grado d'inquinamento	3
Grado di protezione	IP67
Cicli di manovra	≥ 100
Coppia di serraggio	0,8 Nm (Connettori 7/8") 0,4 Nm (Morsetti a vite) 1 Nm ... 1,4 Nm (Vite di serraggio) Screw plug insert with sleeve housing as far it will go
Materiale contatto	CuZn
Materiale superficie contatti	Au
Materiale inserto portacontatti	PUR / PA66
Materiale impugnatura	PBT
Materiale ghiera	Pressogetto di zinco, nichelato
Collegamento	Connessione a vite
Sezione conduttore	0,34 mm <sup>2</sup> ... 1,5 mm <sup>2</sup>
Sezione conduttore AWG	22 ... 16
Indicazione per il montaggio	I fili possono essere collegati con o senza capocorda
Diametro esterno conduttore	10 mm ... 12 mm
Segnalazione stato	No

#### Omologazioni



Omologazioni

cULus Recognized

Omologazioni richieste:

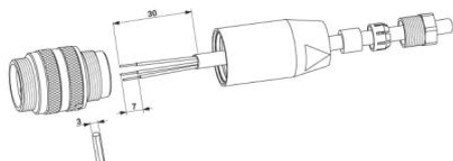
Omologazioni Ex:

## Accessori

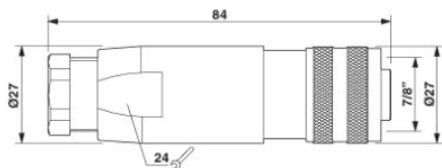
Articolo	Denominazione	Descrizione
<b>Elementi di protezione e di chiusura</b>		
1430925	PROT-MINMS-PA-CHAIN	Tappo 7/8" in plastica con nastro di fissaggio per cavi sensore, per connettori femmina 7/8"
<b>Utensili</b>		
1212512	SAC BIT MIN-D25	Insero a innesto SAC, per il montaggio di connettori 7/8", con comando esagonale da 4 mm
1212597	TSD 08 SAC	Giravite dinamometrico, con coppia preimpostata a 0,8 Nm, con esagono da 4 mm per l'alloggiamento di bit SAC, manico a due componenti, con protezione anti-svitamento
1212224	TSD-M 1,2NM	Avvitatore a coppia, accuratezza a norma EN ISO 6789, regolabile da 0,3 - 1,2 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 funzionamento



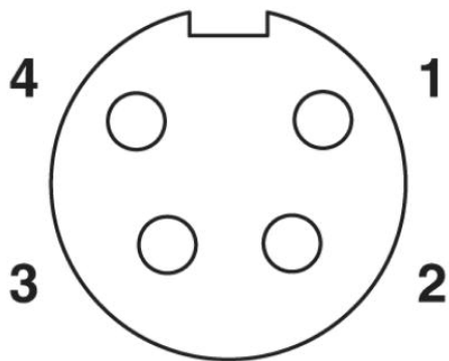
Disegno quotato



Connettore femmina 7/8"-16UNF, diritto, Pg13

Disegno schema

---



Pinning connettore femmina 7/8"-16UNF, 4 poli, vista lato femmina

**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.