


**SACC-M12FS-4CON-PG11-M PWR**

Codice articolo: 1404416

<http://eshop.phoenixcontact.it/phoenix/treeViewClick.do?UID=1404416>

Connettori, 4-poli, Connettore femmina diritto M12, codifica A, Connessione a vite, Materiale zigrinato: Pressogetto di zinco, nichelato, Connessione a vite per cavo Pg11, Diametro esterno cavo 8 mm ... 10 mm

**Dati commerciali**

EAN	 4 046356 694483
VPE	1 pcs.
Tariffa doganale	85366990
Peso lordo pezzi	28,11 g

**Note dei prodotti**

Conforme alle direttive WEEE/RoHS  
dal: 06.09.2011



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**

Nota	Spelare la guaina isolante per 22 mm, spelare i fili per 7 mm, crimpare il capocorda, infine accorciarlo a 5 mm. Lunghezza dei fili con capocorda accorciato 20 mm. Collegare i fili e stringere le viti di fissaggio con coppia di serraggio 0,2 Nm.
Corrente di dimensionamento a 40 °C	8 A
Tensione di dimensionamento	250 V

N. poli	4
Resistività di massa	$\leq 3 \text{ m}\Omega$
Resistenza di isolamento	$> 10 \text{ G}\Omega$

#### Dati generici

Norme/Disposizioni	Connettore M12 IEC 61076-2-101
Codifica	A - Standard
Tipo di segnale/categoria	Universale
Categoria di sovratensione	II
Grado d'inquinamento	3
Grado di protezione	IP67
Cicli di manovra	$\geq 100$
Coppia di serraggio	0,4 Nm (Ghiera M12)
	1 Nm ... 1,4 Nm (Dado di compressione con anello di accoppiamento)
	0,4 Nm (Insero portacontatti con anello di accoppiamento)
	0,2 Nm (Morsetti a vite)
Materiale contatto	CuZn
Materiale superficie contatti	Au
Materiale inserto portacontatti	PA
Materiale impugnatura	PA
Materiale ghiera	Pressogetto di zinco, nichelato
Collegamento	Connessione a vite
Sezione conduttore	1,5 mm <sup>2</sup>
Sezione conduttore AWG	16
Indicazione per il montaggio	I fili possono essere collegati con o senza capocorda
Diametro esterno conduttore	8 mm ... 10 mm
Segnalazione stato	No

#### Dati conduttore

Nota	Spelare la guaina isolante per 22 mm, spelare i fili per 7 mm, crimpare il capocorda, infine accorciarlo a 5 mm. Lunghezza dei fili con capocorda accorciato 20 mm. Collegare i fili e stringere le viti di fissaggio con coppia di serraggio 0,2 Nm.
------	---

#### Omologazioni

Omologazioni

Omologazioni richieste:

Omologazioni Ex:

### Accessori

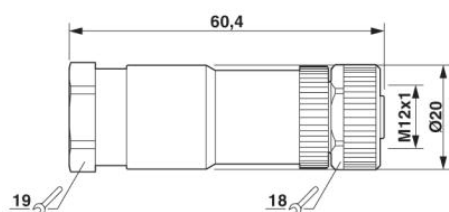
Articolo	Denominazione	Descrizione
<b>Generale</b>		
3200263	A 1,5 - 7	Cappuccio, Lunghezza: 7 mm, Colore: color argento

### Utensili

1212046	CRIMPFOX 6H	<b>Pinza a crimpare</b> , per capocorda a norma DIN 46228, 0,14 - 6 mm <sup>2</sup> , bloccaggio forzato sbloccabile, ingresso laterale
1208445	SACC BIT M12-D20	Inserto a innesto per montaggio di connettori SACC M12 liberamente confezionabili, tranne connettore M12 con connessione rapida QUICKON, per comando esagonale da 4 mm
1208429	TSD 04 SAC	Giravite dinamometrico, con coppia preimpostata a 0,4 Nm e comando esagonale da 4 mm per connettori M12
1212158	WIREFOX 6SC	Pinza spelafili, per cavi e conduttori (in particolare anche per linee a prova di cortocircuito e di guasto verso terra) da 1,5 - 6 mm <sup>2</sup> , autoregolabile, lunghezza di spelatura fino a 18 mm, capacità di taglio fino a 10 mm <sup>2</sup> flessibile/1,5 mm <sup>2</sup> rigido, tagliacavi sostituibile

### Disegni

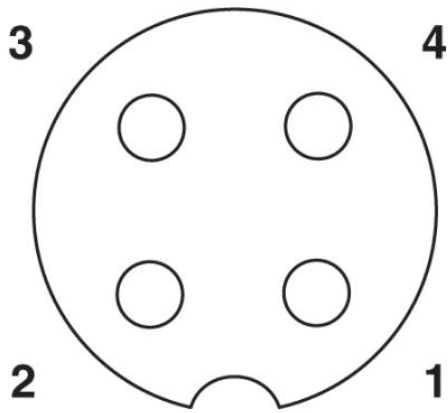
Disegno quotato



Connettore femmina M12 x 1, diritto

Disegno schema

---



Pinning connettore femmina M12, 4 poli, codifica A, 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.