

SACC-M12FSS-3PECON-PG11-M

Codice articolo: 1404642

<http://eshop.phoenixcontact.it/phoenix/treeViewClick.do?UID=1404642>

Connettori, 4-poli, Connettore femmina diritto M12, Codifica S, 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 707732
VPE	1 pcs.
Tariffa doganale	85366990
Peso lordo pezzi	28,61 g

Note dei prodotti

Conforme alle direttive WEEE/RoHS
dal: 11.10.2011



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 di 21 mm, spelare l'isolamento fili di 6 mm, crimpare i capocorda, infine accorciarli a 5 mm. Lunghezza del filo con capocorda accorciato 20 mm. Collegare i fili e stringere le viti di fissaggio con 0,2 Nm.
Corrente di dimensionamento a 40 °C	12 A
Tensione di dimensionamento	630 V

N. poli	4
Resistività di massa	$\leq 3 \text{ m}\Omega$
Resistenza di isolamento	$> 10 \text{ G}\Omega$
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 85 °C (connettore / connectore femmina)

Dati generici

Codifica	S - Power
Tipo di segnale/categoria	Universale
Categoria di sovratensione	III
Grado d'inquinamento	3
Grado di protezione	IP67
Cicli di manovra	≥ 100
Coppia di serraggio	0,4 Nm (Ghiera M12)
	1 Nm ... 1,4 Nm (Dado di compressione con anello di accoppiamento)
	0,4 Nm (Inserito portacontatti con anello di accoppiamento)
	0,2 Nm (Morsetti a vite)
Materiale contatto	CuZn
Materiale superficie contatti	Au
Materiale inserto portacontatti	PA 46
Materiale impugnatura	PA 66
Materiale ghiera	Pressogetto di zinco, nichelato
Materiale guarnizione	Viton (Connettore femmina M12)
	NBR (Serraggio dei cavi)
Collegamento	Connessione a vite
Sezione conduttore	0,75 mm ² ... 1,5 mm ²
Sezione conduttore AWG	18 ... 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 di 21 mm, spelare l'isolamento fili di 6 mm, crimpare i capocorda, infine accorciarli a 5 mm. Lunghezza del filo con capocorda accorciato 20 mm. Collegare i fili e stringere le viti di fissaggio con 0,2 Nm.
------	---

Omologazioni

Omologazioni
Omologazioni richieste:
Omologazioni Ex:

Accessori

Articolo	Denominazione	Descrizione
----------	---------------	-------------

Generale

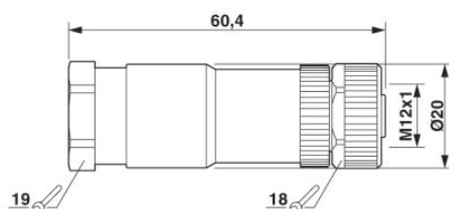
3200755	Al 1,5 - 6 BK	Cappuccio, Lunghezza: 12 mm, Colore: nero
---------	---------------	---

Utensili

1212046	CRIMPFOX 6H	Pinza a crimpare , per capocorda a norma DIN 46228, 0,14 - 6 mm ² , bloccaggio forzato sbloccabile, ingresso laterale
1208445	SACC BIT M12-D20	Insero 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 ² , autoregolabile, lunghezza di spelatura fino a 18 mm, capacità di taglio fino a 10 mm ² flessibile/1,5 mm ² rigido, tagliacavi sostituibile

Disegni

Disegno quotato



Connettore femmina M12 x 1, diritto

Disegno schema



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