

SAC-5P-M12Y/2XM12FS VP S21


Codice articolo: 1514029

La figura illustra l'esecuzione standard verde

<http://eshop.phoenixcontact.it/phoenix/treeViewClick.do?UID=1514029>

Distributore a Y, 5 poli, connettore maschio diritto M12 su 2 x connettore femmina diritto M12, distributore parallelo, distanza tra i punti 21 mm

Dati commerciali

EAN	 4 017918 943509
VPE	5 pcs.
Tariffa doganale	85366990
Peso lordo pezzi	26,78 g

Note dei prodotti

Conforme alle direttive WEEE/RoHS
dal: 11.11.2011



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

Corrente di dimensionamento a 40 °C	4 A
Tensione di dimensionamento	60 V
N. poli	5
Resistività di massa	≤ 5 mΩ
Resistenza di isolamento	≥ 100 MΩ
Temperatura ambiente (esercizio)	-25 °C ... 90 °C (connettore / connettore femmina)

Dati generici

Norme/Disposizioni	Connettore M12 IEC 61076-2-101
Codifica	A - Standard
Distanza media	21 mm
Categoria di sovratensione	II
Grado d'inquinamento	3
Grado di protezione	IP65 IP67
Cicli di manovra	≥ 100
Coppia di serraggio	0,4 Nm (Connettore M12)
Materiale contatto	CuZn
Materiale superficie contatti	Ni/Au
Materiale inserto portacontatti	TPU GF
Materiale impugnature	TPU, difficilmente infiammabile, autoestinguente
Materiale ghiera	Pressogetto di zinco, nichelato
Materiale guarnizione	NBR
Segnalazione stato	No

Omologazioni



Omologazioni GOST

Omologazioni richieste:

Omologazioni Ex:

Accessori

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

Elementi di protezione e di chiusura

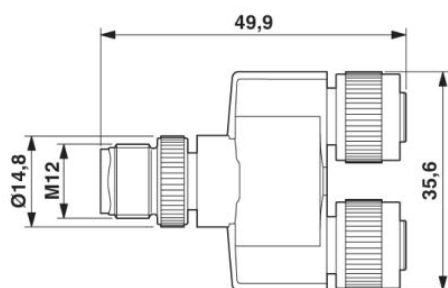
1680539	PROT-M12	Tappo a vite M12 per connettori femmina M12 non occupati del cavo sensore/attuatore, box e connettori da incasso
1560251	PROT-M12 FS	Tappo M12 per connettori maschio M12 non utilizzati del cavo sensore.attuatore, box e connettori da incasso e dispositivi I/O sul campo

Utensili

1208432	SAC BIT M12-D15	Inserto a innesto per montaggio di cavi sensore-attuatore con connettore M12 e per 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

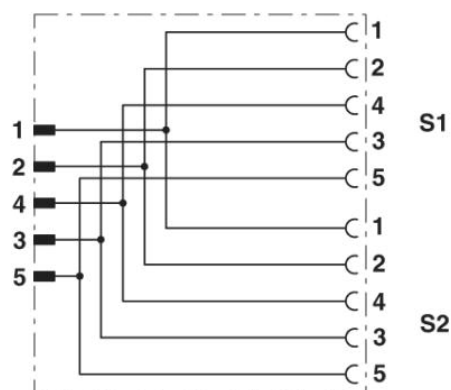
Disegni

Disegno quotato



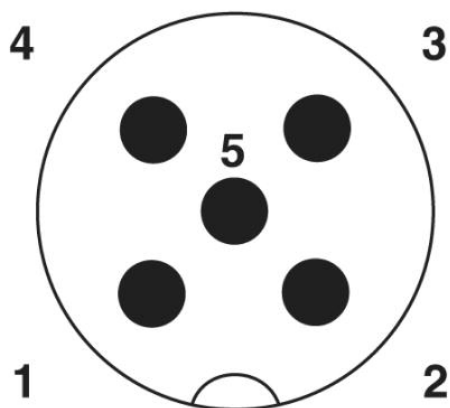
Connettore M12 x 1, distributore a Y, distanza tra i punti 21 mm

Schema di collegamento

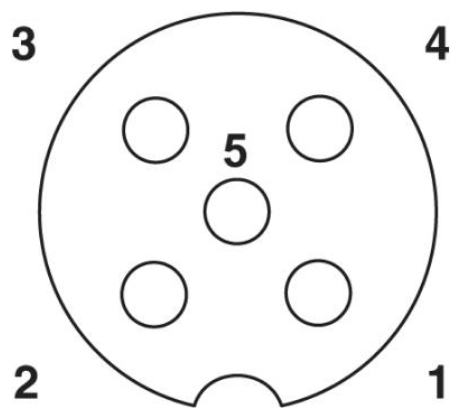


Equipaggiamento dei contatti del distributore M12 Y

Disegno schema

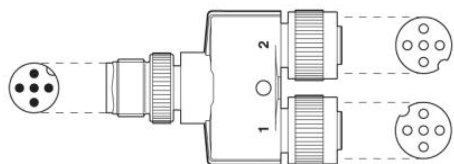


Pinning connettore M12, 5 poli, codifica A, lato maschio



Pinning connettore femmina M12, 5 poli, codifica A, lato femmina

Orientamento dei pinning



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.