

1542965

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1542965

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.



Connettore, Universale, 5-poli, Maschio diritto M12 SPEEDCON, codifica: A, Connessione a vite, materiale zigrinato: Pressogetto di zinco, nichelato, connessione a vite per cavo Pg7, diametro esterno conduttore 4 mm ... 6 mm

I vantaggi

- · Utilizzo sicuro sul campo grazie all'elevata protezione
- · Risparmio di tempo grazie all'installazione con il bloccaggio rapido SPEEDCON
- · Connessione a vite: connessione affermata per un'ampia gamma di conduttori diversi

Dati commerciali

Codice articolo	1542965
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	AF2CAA
Codice prodotto	AF2CAA
Pagina del catalogo	Pagina 20 (C-2-2017)
GTIN	4046356097673
Peso per pezzo (confezione inclusa)	24,39 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	23,5 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	DE



1542965

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1542965

Dati tecnici

Note

Nota per il montaggio	IMPORTANTE: Per la posa dei cavi, fare attenzione ai
	raggi di curvatura ammessi, perché le forze di flessione eccessive danneggiano il grado di protezione. Scaricare il connettore da carichi meccanici, ad es. con fascette per cavi.

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Connettori circolari (lato cavi)
Tipo sensore	Universale
Numero di poli	5
Numero uscite cavi	1
Schermato	no
Codifica	A
Uscita cavo	diritto
Connessione a vite Pg	Pg7

Caratteristiche di isolamento

Categoria di sovratensione	II
Grado d'inquinamento	3

Dimensioni

Disegno quotato	
	62
Lunghezza	62 mm
Misure esterne	
Diametro esterno	4 mm 6 mm
Custodia	
Diametro custodia	20 mm

Indicazioni materiale

Classe di combustibilità a norma UL 94	НВ
Materiale guarnizione	NBR
Materiale impugnature	PBT
Materiale contatto	CuZn
Materiale superficie contatti	CuSnZn
Materiale inserto portacontatti	PA
Materiale connessione a vite	Pressogetto di zinco, nichelato



1542965

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1542965

Dati di collegamento

Connessione conduttori

Collegamento	Connessione a vite
Sezione di collegamento	0,25 mm² 0,75 mm² (senza capocorda)
	0,14 mm ² 0,75 mm ² (con capocorda)
	0,25 mm² 0,75 mm² (rigido)
Sezione di connessione AWG	24 18 (senza capocorda)
	26 20 (con capocorda)
Lunghezza di spelatura nei singoli conduttori	5 mm
Coppia di serraggio	0,4 Nm (Ghiera M12)
	0,2 Nm (Morsetti a vite)
	0,8 Nm 1 Nm (Vite di serraggio con custodia protettiva)

Caratteristiche elettriche

Tensione impulsiva di dimensionamento	1,5 kV
Resistività di massa	≤ 8 mΩ
Resistenza di isolamento	≥ 100 MΩ
Tensione nominale U _N	48 V AC
	60 V DC
Corrente nominale I _N	4 A

Caratteristiche meccaniche

Dati meccanici

Cicli di manovra	≥ 100
------------------	-------

Connettori

Connessione 1

Struttura testa	Maschio
Uscita cavo testa	diritto
Tipo di filettatura testa	M12
Tipo di bloccaggio testa	SPEEDCON
Codifica	A

Cavo / linea

Tipo di segnale/categoria	Universale
Lunghezza del tratto da spelare dei fili singoli	5 mm

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP67
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C 85 °C (connettore / connecttore femmina)



1542965

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1542965

Normative e prescrizioni

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

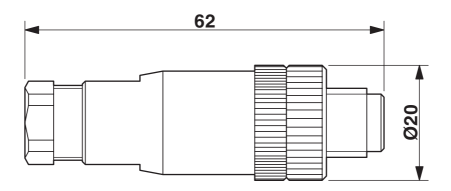


1542965

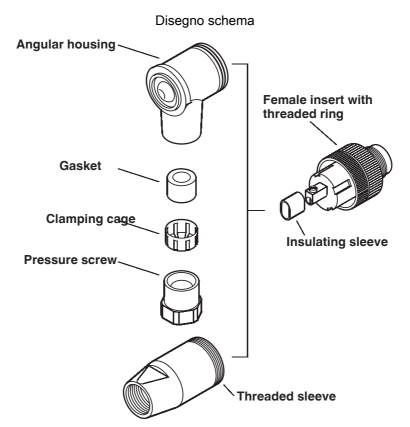
https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1542965

Disegni

Disegno quotato



Connettore M12 x 1, diritto, schermato

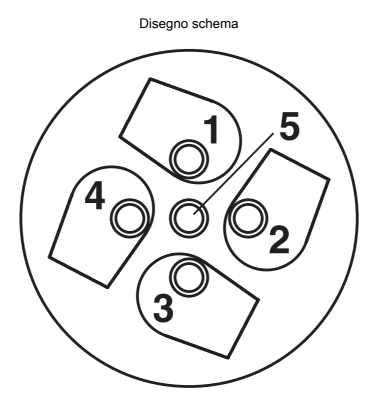


Connettore / connettore femmina M12

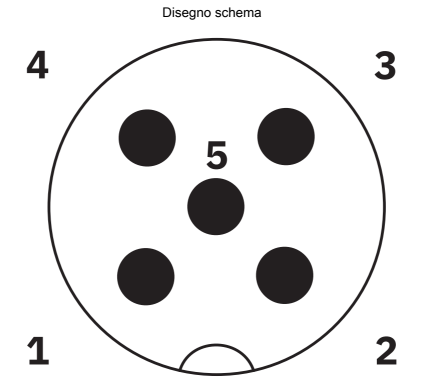


1542965

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1542965



Lato collegamento cavo M12 (attacco a vite)



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



1542965

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1542965

Classifiche

ECLASS

	ECLASS-12.0	27440116		
	ECLASS-13.0	27440116		
ETIM				
	ETIM 9.0	EC002635		
LINODOO				
UNSPSC				
	UNSPSC 21.0	39121400		



1542965

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1542965

Environmental product compliance

EU RoHS

LU KUI IS	
Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì
con eccezione delle deroghe, se note	6(c)
China RoHS	
Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Una tabella per la dichiarazione China RoHS in base allarticolo è disponibile nellarea 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)	Imidazolidine-2-thione (2-imidazoline-2-thiol)(n. CAS: 96-45-7)
	Lead(n. CAS: 7439-92-1)

13987a61-297b-4193-95da-d231139f6715

Phoenix Contact 2025 © - Tutti i diritti riservati https://www.phoenixcontact.com

PHOENIX CONTACT S.p.a. Via Bellini, 39/41 20095 Cusano Milanino (MI) +39 02 660591 info_it@phoenixcontact.com

SCIP