

1555295

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1555295

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.



Cavo sensore/attuatore, 17-poli, PVC, nero RAL 9005, Maschio diritto M12 SPEEDCON, codifica: A, su estremità conduttore libera, lunghezza cavo: 10 m

I vantaggi

- Semplice e sicuro: componenti a innesto testati elettricamente al 100 %
- · Risparmio di tempo grazie all'installazione con il bloccaggio rapido SPEEDCON
- · Risparmio di spazio grazie ai connettori multipolari

Dati commerciali

Codice articolo	1555295	
Pezzi/conf.	1 Pezzi	
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi	
Codice vendita	AF1CGA	
Codice prodotto	AF1CGA	
Pagina del catalogo	Pagina 213 (C-2-2019)	
GTIN	4046356176576	
Peso per pezzo (confezione inclusa)	631,1 g	
Peso per pezzo (confezione esclusa)	622,1 g	
Numero tariffa doganale	85444290	
Paese di origine	DE	



1555295

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1555295

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Cavo sensore/attuatore	
Applicazione	Standard	
Numero di poli	17	
Numero uscite cavi	1	
Schermato	no	
Codifica	A	
Caratteristiche di isolamento		
Categoria di sovratensione	II	
Grado d'inquinamento	3	

Indicazioni materiale

Classe di combustibilità a norma UL 94	НВ	
Materiale impugnature	TPU, difficilmente infiammabile, autoestinguente	
Materiale contatto	CuZn	
Materiale superficie contatti Ni/Au		
Materiale inserto portacontatti	TPU GF	
Materiale connessione a vite	Pressogetto di zinco, nichelato	

Caratteristiche elettriche

Resistenza di isolamento	≥ 100 MΩ
Tensione nominale U _N	30 V AC
	30 V DC
Corrente nominale I _N	1,5 A

Segnalazione

Segnalazione stato	no
Indicazione di stato disponibile	no

Dati di collegamento

Connessione conduttori

Coppia di serraggio	0,4 Nm (Connettore M12)

Connettori

Connessione 1

Tipo	Maschio diritto M12 SPEEDCON	
Numero di poli	17	
Tipo di bloccaggio	SPEEDCON	
Tipo di codifica	A	

Connessione 2



1555295

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1555295

Condizioni ambientali

Grado di protezione

o / linea	
Lunghezza cavo	10 m
C nero [PVC]	
Disegno quotato	
Numero di poli	17
Schermato	no
Tipo di cavo	PVC nero [PVC]
Struttura conduttore segnale linea	18x 0,10 mm
Linea segnale AWG	26
Sezione del conduttore	17x 0,14 mm² (Linea del segnale)
Diametro filo con guaina isolante	1 mm ±0,05 mm (Linea del segnale)
Diametro esterno conduttore	6,80 mm
Guaina esterna, materiale	PVC
Guaina esterna, colore	nero RAL 9005
Materiale conduttore	Filo Cu nudo
Materiale, isolamento fili	PVC
Conduttore singolo, colore	bianco, marrone, verde, giallo, grigio, rosa, blu, rosso, nero, viola, grigio/rosa, rosso/blu, bianco/verde, marrone/verde, bianco/giallo, giallo/marrone, bianco/grigio
Cordatura intera	17 fili in posizioni twistati
Resistenza del conduttore max.	≤ 142 Ω/km (a 20 °C)
Resistenza di isolamento	> 10 MΩ*km
Tensione nominale cavi	250 V
Tensione di prova filo/filo	1500 V AC
Raggio di piegatura minimo, fisso	34 mm
Raggio di piegatura minimo, mobile	102 mm
Resistenza alla fiamma	DIN EN 50265-2-1
Temperatura ambiente (esercizio)	-25 °C 80 °C (cavi, posa fissa)
	-5 °C 80 °C (Cavi, posa mobile)

IP65 IP67



1555295

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1555295

	IP68
Temperatura ambiente (esercizio)	-25 °C 85 °C (connettore / connecttore femmina)
	-5 °C 80 °C (Cavi, posa mobile)
	-25 °C 80 °C (cavi, posa fissa)

No

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

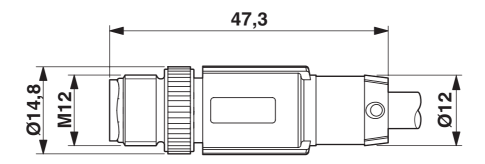


1555295

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1555295

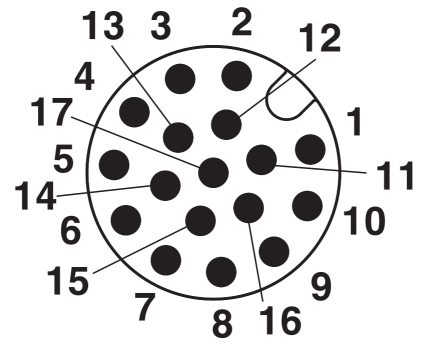
Disegni

Disegno quotato



Connettore maschio M12 SPEEDCON, angolato

Disegno schema

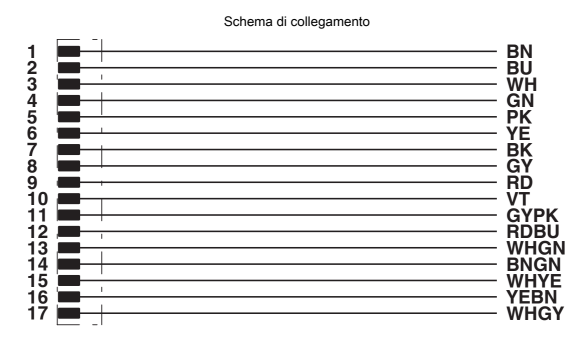


Pinning connettore maschio M12, 17 poli, vista lato maschio



1555295

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1555295



Equipaggiamento dei contatti del connettore M12



1555295

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1555295

Omologazioni

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1555295

D	UL Listed ID omologazione: E221474				
		Tensione nominale U _N	Corrente nominale I _N	Sezione AWG	Sezione mm ²
		30 V	1 A	-	-



1555295

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1555295

Classifiche

ECLASS

	ECLASS-12.0	27060311	
	ECLASS-13.0	27060311	
ETIM			
	ETIM 9.0	EC001855	
UNSPSC			
	UNSPSC 21.0	26121600	



1555295

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1555295

Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì, Nessuna deroga	
China RoHS		
Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E	
	Nessuna sostanza pericolosa al di sopra dei valori limite	
EU REACH SVHC		
Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)	Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%	

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