

1415171

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1415171

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.



Pressacavi, materiale connessione a vite: PA, applicazione: Standard, diametro esterno cavo 3 mm ... 7 mm, schermatura: no, filettatura: M12 x 1,5, colore: grigio luce RAL 7035, con protezione antipiega

I vantaggi

- Prova al filo incandescente: 750 °C
- · Materiale per guarnizioni resistente alle intemperie
- · Senza alogenati

Dati commerciali

Codice articolo	1415171
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	AF7DEX
Codice prodotto	AF7DEX
GTIN	4055626038032
Peso per pezzo (confezione inclusa)	10,7 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	9,71 g
Numero tariffa doganale	39269097
Paese di origine	DE



1415171

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1415171

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Connessione a vite per cavo
Applicazione	Standard
Numero dei conduttori	1
Produttore	WISKA
Denominazione produttore	ESKVS 12
Schermato	no
Esecuzione dello scarico della trazione	A

Caratteristiche

Categoria d'urto	2
Versione, Scarico della trazione	A

Dimensioni

Disegno quotato	16 J 16 J
Lunghezza	72 mm
Lunghezza della filettatura	9 mm
Diametro foro	12,1 mm 12,2 mm
Apertura chiave dadi	16 mm
Apertura chiave perno	16 mm
Misura angolare esagonale	18 mm
Tipo filettatura lato collegamenti	M12 x 1,5
Passo della filettatura	1,5 mm

Dati di collegamento

Coppia di serraggio	2 Nm (Dado: EN 62444)
	2 Nm (Perno: EN 62444)

Indicazioni materiale

Colore	grigio chiaro (RAL 7035)
Materiale	PA (Connessione a vite, senza alogenati)
Materiale guarnizione	EPDM
Temperatura di accensione del filamento GWIT secondo EN 60695-2-13	750
Materiale connessione a vite	PA

Cavo / linea



1415171

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1415171

Diametro esterno conduttore Linea 1	3 mm 7 mm
Diametro esterno conduttore	4,1 mm 6 mm (per UL 514 B)
Assenza di alogeni	sì

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP68 (5 bar / 0,5 h)
	IP69 (DIN EN 60529 / IEC 60529)
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C 100 °C (statico)

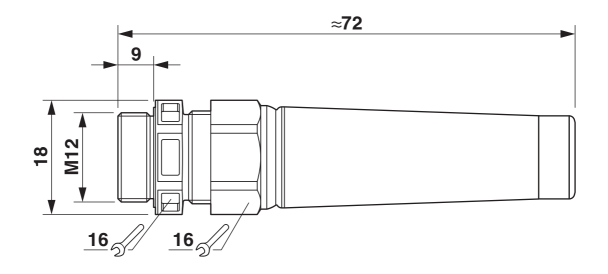


1415171

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1415171

Disegni

Disegno quotato





1415171

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1415171

Omologazioni

🌣 To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1415171



cUL Recognized

ID omologazione: E179850



UL Recognized

ID omologazione: E179850



GOST-R

ID omologazione: POCC DE.A*98.H12052



1415171

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1415171

Classifiche

ECLASS

	ECLASS-13.0	27140801
	ECLASS-15.0	27140801
ΕI	ГІМ	
	ETIM 9.0	EC000441
1 11	NSPSC	
UI	NOFOC	
	UNSPSC 21.0	39121300



1415171

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1415171

Environmental product compliance

Е	EU RoHS	
	Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì, Nessuna deroga
C	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%

EF3.0 Cambiamento climatico

CO2e kg 0,064 kg CO2e

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