

1424495

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424495

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 ... 6,5 mm, schermatura: no, filettatura: Pg7, colore: nero intenso RAL 9005

## I vantaggi

• Materiale in plastica conforme UL 746C f1

### Dati commerciali

Codice articolo	1424495
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	AF7DCX
Codice prodotto	AF7DCX
Pagina del catalogo	Pagina 687 (C-2-2019)
GTIN	4055626373256
Peso per pezzo (confezione inclusa)	3,73 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	3,6 g
Numero tariffa doganale	39269097
Paese di origine	TR



1424495

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424495

## Dati tecnici

### Montaggio

Nota per il montaggio	1) Montare i perni del collegamento a vite nella custodia con la
	coppia corretta 2) Inserire il cavo 3) Serrare il dado a risvolto con
	la coppia corretta

#### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Connessione a vite per cavo
Applicazione	Standard
Numero dei conduttori	1
Produttore	BIMED
Denominazione produttore	BS-21
Schermato	no

### Dimensioni

Disegno quotato	15 del 15 del
Lunghezza	32 mm
Lunghezza della filettatura	8 mm
Diametro foro	12,6 mm 12,7 mm
Apertura chiave dadi	15 mm
Apertura chiave perno	15 mm
Misura angolare esagonale	17,1 mm
Tipo filettatura lato collegamenti	Pg7

## Dati di collegamento

Coppia di serraggio	2 Nm ±0,5 Nm (Dado cieco a calotta)
	1 Nm (Perno)

#### Indicazioni materiale

Colore	nero (RAL 9005)
Classe di combustibilità a norma UL 94	V2
Materiale guarnizione Guarnizione cavo	CR
Materiale connessione a vite	PA

### Cavo / linea

Diametro esterno conduttore	3 mm 6,5 mm
	4 mm 6 mm (per UL 514 B)

### Condizioni ambientali e della vita elettrica



1424495

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424495

#### Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP66
	IP68 (5 bar / 0,5 h)
Grado di protezione (NEMA)	1
	4
	4X
	12
	13
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C 100 °C (statico)

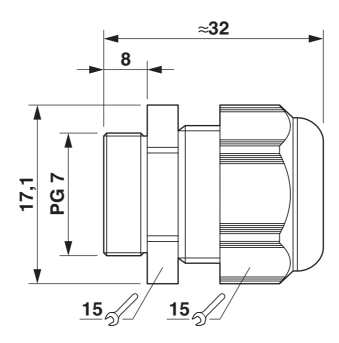


1424495

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424495

## Disegni

### Disegno quotato



Disegno quotato



1424495

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424495

## Omologazioni

🌣 To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424495

DNV

ID omologazione: TAE00003WX



CSA

ID omologazione: 115116



**UL Recognized** 

ID omologazione: E199260



1424495

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424495

## Classifiche

### **ECLASS**

	ECLASS-12.0	27140801
	ECLASS-13.0	27140801
ETIM		
	ETIM 9.0	EC000441
UNSPSC		
	UNSPSC 21.0	39121300



1424495

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424495

## 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