

1411166

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411166

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: Ottone, nichelato, applicazione: Standard, diametro esterno cavo 15 mm ... 21 mm, schermatura: no, filettatura: M32 x 1,5, colore: argento, con Oring

Dati commerciali

Codice articolo	1411166
Pezzi/conf.	5 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	5 Pezzi
Codice vendita	AF7DAX
Codice prodotto	AF7DAX
Pagina del catalogo	Pagina 688 (C-2-2019)
GTIN	4046356923002
Peso per pezzo (confezione inclusa)	86,54 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	85,9 g
Numero tariffa doganale	74198090
Paese di origine	TR



1411166

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411166

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	BMBC-E4
Schermato	no
Esecuzione dello scarico della trazione	A

Caratteristiche

Categoria d'urto	6
Versione, Scarico della trazione	A

Dimensioni

Disegno quotato	34 A 34 A
Lunghezza	43 mm
Lunghezza della filettatura	8 mm
Diametro foro	32,1 mm 32,3 mm
Apertura chiave dadi	34 mm
Apertura chiave perno	34 mm
Misura angolare esagonale	37 mm
Tipo filettatura lato collegamenti	M32 x 1,5
Passo della filettatura	1,5 mm

Dati di collegamento

Coppia di serraggio	15 Nm ±1 Nm (Dado cieco a calotta)
	6 Nm (Perno)

Indicazioni materiale

Colore	color ottone
Materiale Inserto di fissaggio	PA 6
Materiale guarnizione O-ring	perbunan
Materiale guarnizione Guarnizione cavo	CR



1411166

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411166

	Materiale connessione a vite	Ottone, nichelato
Cavo / linea		
	Diametro esterno conduttore Linea 1	15 mm 21 mm
	Diametro esterno conduttore	17 mm 21 mm (per UL 514 B)
	Assenza di alogeni	no

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP66
	IP68 (5 bar, 30 min.)
	IP69 (DIN EN 60529 / IEC 60529)
Grado di protezione (NEMA)	4X
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C 100 °C (statico)

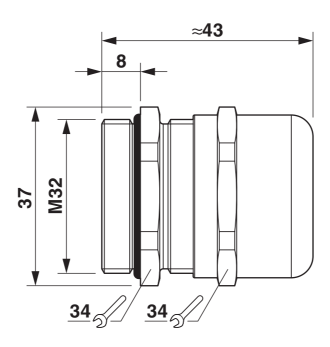


https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411166



Disegni

Disegno quotato



Disegno quotato



1411166

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411166

Omologazioni

💖 To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411166

DNV

ID omologazione: TAE00003WY



UL Listed

ID omologazione: E199260



cUL Listed

ID omologazione: E199260



1411166

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411166

Classifiche

ECLASS

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



1411166

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411166

Environmental product compliance

EU RoHS

20 1 101 10	
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)	Lead(n. CAS: 7439-92-1)
SCIP	1d82da5d-1770-4337-8a92-619016fc6f0a

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