

1411184

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411184

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 13 mm ... 18 mm, schermatura: no, filettatura: 3/4" NPT, colore: argento, con Oring

Dati commerciali

Cadias adiasla	4444404
Codice articolo	1411184
Pezzi/conf.	5 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	5 Pezzi
Codice vendita	AF7DAX
Codice prodotto	AF7DAX
GTIN	4046356923163
Peso per pezzo (confezione inclusa)	72 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	71,98 g
Numero tariffa doganale	74198090
Paese di origine	TR



1411184

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411184

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	BNBC-03
Schermato	no

Dimensioni

Disegno quotato	30 30 30
Lunghezza	48 mm
Lunghezza della filettatura	13 mm
Apertura chiave dadi	30 mm
Apertura chiave perno	30 mm
Misura angolare esagonale	33 mm
Tipo filettatura lato collegamenti	3/4" NPT

Dati di collegamento

Coppia di serraggio	5,5 Nm ± (0,5 Nm)

Indicazioni materiale

Colore	color ottone
Materiale Inserto di fissaggio	PA 6
Materiale guarnizione O-ring	perbunan
Materiale guarnizione Guarnizione cavo	CR
Materiale connessione a vite	Ottone, nichelato

Cavo / linea

Diametro esterno conduttore	13 mm 18 mm
	13 mm 18 mm (per UL 514 B)
Assenza di alogeni	no

Condizioni ambientali e della vita elettrica



1411184

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411184

Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP68
Grado di protezione (NEMA)	4X
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C 100 °C (statico)

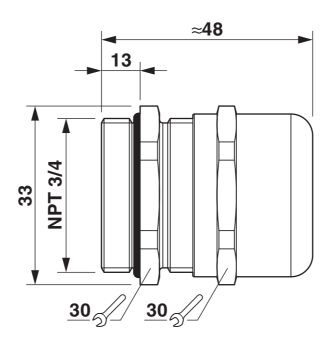


1411184

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411184

Disegni

Disegno quotato



Disegno quotato



1411184

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411184

Omologazioni

🌣 To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411184

DNV

ID omologazione: TAE00003WY



UL Listed

ID omologazione: E199260



cUL Listed

ID omologazione: E199260



1411184

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411184

Classifiche

ECLASS

	ECLASS-13.0	27140801
	ECLASS-15.0	27140801
ΕI	ГІМ	
	ETIM 9.0	EC000441
	Japan	
UNSPSC		
	UNSPSC 21.0	39121300



1411184

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411184

Environmental product compliance

EU RoHS

LO KONS	
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	44a1efc9-6e21-4ab7-a510-0e31ead458ce

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