

1424474

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424474

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 22 mm ... 32 mm, schermatura: no, filettatura: M40 x 1,5, colore: grigio luce RAL 7035

### I vantaggi

• Materiale in plastica conforme UL 746C f1

#### Dati commerciali

Codice articolo	1424474
Pezzi/conf.	5 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	5 Pezzi
Codice vendita	AF7DCX
Codice prodotto	AF7DCX
Pagina del catalogo	Pagina 686 (C-2-2019)
GTIN	4055626372648
Peso per pezzo (confezione inclusa)	76,824 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	74,12 g
Numero tariffa doganale	39269097
Paese di origine	TR



1424474

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424474

### Dati tecnici

#### Montaggio

Nota per il montaggio	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	BM-18
Schermato	no
Esecuzione dello scarico della trazione	A

#### Caratteristiche

Categoria d'urto	4
Versione, Scarico della trazione	A

#### Dimensioni

Lunghezza55 mmLunghezza della filettatura18 mmDiametro foro40,1 mm 40,3 mmApertura chiave dadi53 mmApertura chiave perno53 mmMisura angolare esagonale59,6 mmTipo filettatura lato collegamentiM40 x 1,5Passo della filettatura1,5 mm	Disegno quotato	\$\frac{53}{18} \frac{53}{53} \frac{53}{18}
Diametro foro 40,1 mm 40,3 mm  Apertura chiave dadi 53 mm  Apertura chiave perno 53 mm  Misura angolare esagonale 59,6 mm  Tipo filettatura lato collegamenti M40 x 1,5	Lunghezza	55 mm
Apertura chiave dadi 53 mm  Apertura chiave perno 53 mm  Misura angolare esagonale 59,6 mm  Tipo filettatura lato collegamenti M40 x 1,5	Lunghezza della filettatura	18 mm
Apertura chiave perno 53 mm  Misura angolare esagonale 59,6 mm  Tipo filettatura lato collegamenti M40 x 1,5	Diametro foro	40,1 mm 40,3 mm
Misura angolare esagonale 59,6 mm  Tipo filettatura lato collegamenti M40 x 1,5	Apertura chiave dadi	53 mm
Tipo filettatura lato collegamenti M40 x 1,5	Apertura chiave perno	53 mm
	Misura angolare esagonale	59,6 mm
Passo della filettatura 1,5 mm	Tipo filettatura lato collegamenti	M40 x 1,5
	Passo della filettatura	1,5 mm

### Dati di collegamento

Coppia di serraggio	20 Nm ±1,5 Nm (Dado cieco a calotta)
	5 Nm (Perno)

#### Indicazioni materiale

Colore	grigio chiaro (RAL 7035)



1424474

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424474

Classe di combustibilità a norma UL 94	V2
Materiale guarnizione Guarnizione cavo	CR
Materiale connessione a vite	PA

#### Cavo / linea

Diametro esterno conduttore Linea 1	22 mm 32 mm
Diametro esterno conduttore	22 mm 32 mm (per UL 514 B)

#### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

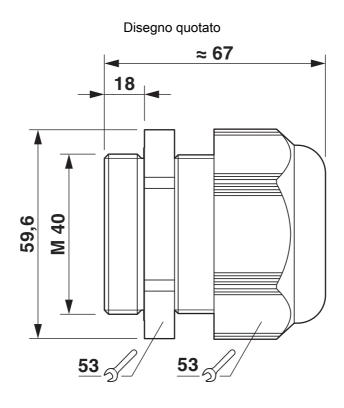
Grado di protezione	IP66
	IP68 (5 bar / 0,5 h)
Grado di protezione (NEMA)	1
	4
	4X
	12
	13
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C 100 °C (statico)



https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424474



## Disegni



Disegno quotato



1424474

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424474

### Omologazioni

🌣 To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424474

#### DNV

ID omologazione: TAE00003WX



CSA

ID omologazione: 115116



**UL Listed** 

ID omologazione: E199260



cUL Listed

ID omologazione: E199260



1424474

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424474

# Classifiche

#### **ECLASS**

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



1424474

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424474

### 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