

# G-INS-M25-L68N-PNES-BK - Pressacavi

1424482

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424482>



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 13 mm ... 18 mm, schermatura: no, filettatura: M25 x 1,5, colore: nero intenso RAL 9005

## I vantaggi

- Materiale in plastica conforme UL 746C f1

## Dati commerciali

Codice articolo	1424482
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	4055626373126
Peso per pezzo (confezione inclusa)	22,67 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	23,38 g
Numero tariffa doganale	39269097
Paese di origine	TR

## 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
-----------------------	---

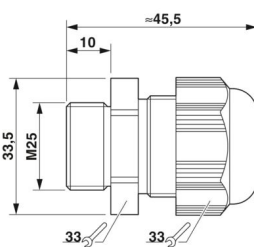
### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Connessione a vite per cavo
Applicazione	Standard
Numero dei conduttori	1
Produttore	BIMED
Denominazione produttore	BM-25
Schermato	no
Esecuzione dello scarico della trazione	A

### Caratteristiche

Categoria d'urto	4
Versione, Scarico della trazione	A

### Dimensioni

Disegno quotato	
	
Lunghezza	42 mm
Lunghezza della filettatura	10 mm
Diametro foro	25,1 mm ... 25,2 mm
Apertura chiave dadi	33 mm
Apertura chiave perno	33 mm
Misura angolare esagonale	33,5 mm
Tipo filettatura lato collegamenti	M25 x 1,5
Passo della filettatura	1,5 mm

### Dati di collegamento

Coppia di serraggio	9 Nm (Dado cieco a calotta) 3,5 Nm (Perno: EN 62444) 9 Nm (Con UL514 B: dado di accoppiamento)
---------------------	--

### Indicazioni materiale

Colore	nero (RAL 9005)
--------	-----------------

# G-INS-M25-L68N-PNES-BK - Pressacavi

1424482

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424482>



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	13 mm ... 18 mm
Diametro esterno conduttore	13 mm ... 18 mm (per UL 514 B)

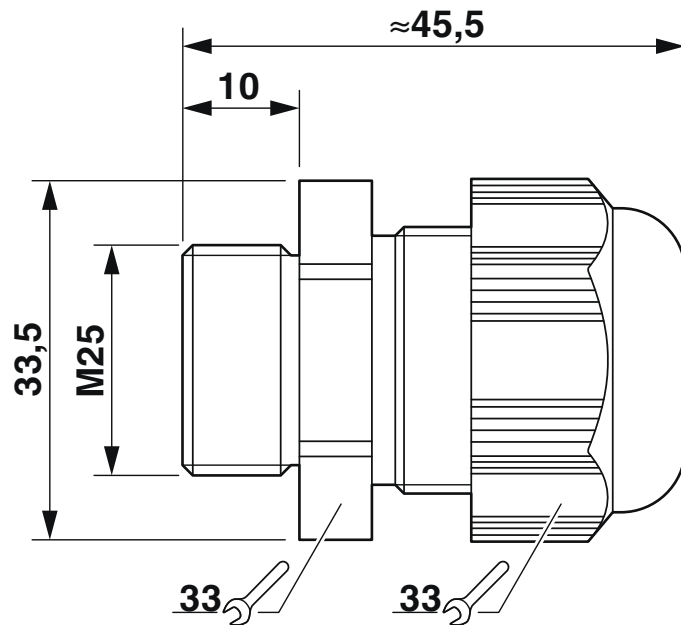
## Condizioni ambientali e della vita elettrica

### 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)

## Disegni

Disegno quotato



Disegno quotato

## Omologazioni

☞ To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424482>



**CSA**

ID omologazione: 115116



**cUL Recognized**

ID omologazione: E199260



**UL Recognized**

ID omologazione: E199260

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-12.0	27140801
ECLASS-13.0	27140801

### ETIM

ETIM 9.0	EC000441
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121300
-------------	----------

# G-INS-M25-L68N-PNES-BK - Pressacavi

1424482

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424482>



## 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