

# G-INS-M32-M68N-PNES-LG - Pressacavi



1417655

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1417655>

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 15 mm ... 21 mm, schermatura: no, filettatura: M32 x 1,5, colore: grigio luce RAL 7035

## I vantaggi

- Materiale in plastica conforme UL 746C f1

## Dati commerciali

|                                     |               |
|-------------------------------------|---------------|
| Codice articolo                     | 1417655       |
| Pezzi/conf.                         | 5 Pezzi       |
| Quantità di ordinazione minima      | 5 Pezzi       |
| Codice vendita                      | AF7DCX        |
| Codice prodotto                     | AF7DCX        |
| GTIN                                | 4055626120980 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 27,48 g       |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 27,37 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 |
|-----------------------|---|

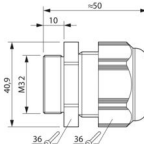
### Caratteristiche articolo

|   |                             |
|---|-----------------------------|
| Tipo di prodotto                        | Connessione a vite per cavo |
| Applicazione                            | Standard                    |
| Numero dei conduttori                   | 1                           |
| Produttore                              | BIMED                       |
| Denominazione produttore                | BM-EN-14                    |
| Schermato                               | no                          |
| Esecuzione dello scarico della trazione | A                           |

### Caratteristiche

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Categoria d'urto                 | 4 |
| Versione, Scarico della trazione | A |

### Dimensioni

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Disegno quotato                    |  |
| Lunghezza                          | 50 mm  |
| Lunghezza della filettatura        | 10 mm  |
| Diametro foro                      | 32,1 mm ... 32,3 mm  |
| Apertura chiave dadi               | 36 mm  |
| Apertura chiave perno              | 36 mm  |
| Misura angolare esagonale          | 40,9 mm  |
| Tipo filettatura lato collegamenti | M32 x 1,5  |
| Passo della filettatura            | 1,5 mm   |

### Dati di collegamento

|                     |  |
|---------------------|--|
| Coppia di serraggio | 6 Nm $\pm$ 1 Nm (Dado cieco a calotta) |
|                     | 5 Nm (Perno)                           |

### Indicazioni materiale

|  |                          |
|--|--------------------------|
| Colore                                 | grigio chiaro (RAL 7035) |
| Classe di combustibilità a norma UL 94 | V2                       |
| Materiale guarnizione Guarnizione cavo | CR                       |
| Materiale connessione a vite           | PA                       |

1417655

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1417655>

## Cavo / linea

|                                     |                                |
|-------------------------------------|--------------------------------|
| Diametro esterno conduttore Linea 1 | 15 mm ... 21 mm                |
| Diametro esterno conduttore         | 16 mm ... 21 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) |

# G-INS-M32-M68N-PNES-LG - Pressacavi

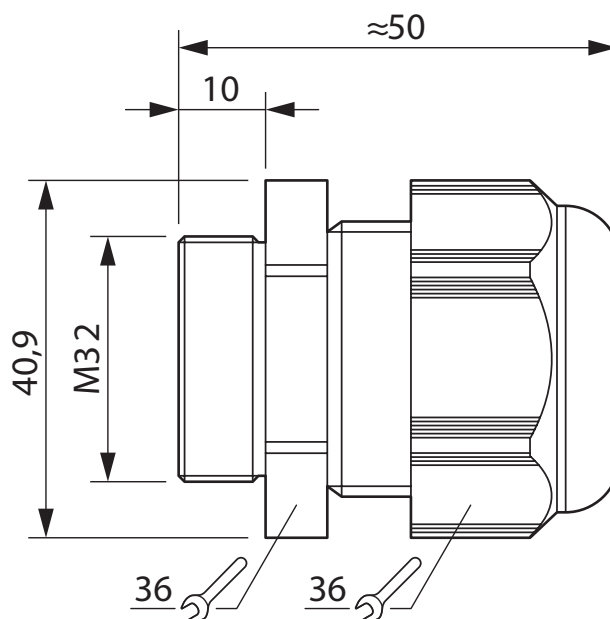
1417655

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1417655>



## Disegni

Disegno quotato



Disegno quotato

1417655

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1417655>

## Omologazioni

 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1417655>

### **DNV**

ID omologazione: TAE00003WX



### **UL Listed**

ID omologazione: E199260

1417655

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1417655>

## Classifiche

### ECLASS

|             |          |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27140801 |
| ECLASS-15.0 | 27140801 |

### ETIM

|           |          |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC000441 |
|-----------|----------|

### UNSPSC

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

1417655

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1417655>

## 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 2026 © - 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](mailto:info_it@phoenixcontact.com)