

# ME B-12,5 MKDSO GN - Tappo cieco



2906872

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2906872>

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.



Custodie per guide DIN, Tappi ciechi per punti di collegamento inutilizzati (MKDSO), larghezza: 11 mm, altezza: 17,05 mm, profondità: 8,55 mm, colore: verde (simili RAL 6021)

## I vantaggi

- Montaggio semplice e senza utensili
- Classe di combustibilità V0 a norma UL 94

## Dati commerciali

|                                     |               |
|-------------------------------------|---------------|
| Codice articolo                     | 2906872       |
| Pezzi/conf.                         | 10 Pezzi      |
| Quantità di ordinazione minima      | 10 Pezzi      |
| Codice vendita                      | ACHAAZ        |
| Codice prodotto                     | ACHAAZ        |
| GTIN                                | 4017918126506 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 0,82 g        |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 0,66 g        |
| Numero tariffa doganale             | 39269097      |
| Paese di origine                    | DE            |

# ME B-12,5 MKDSO GN - Tappo cieco



2906872

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2906872>

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

|                                      |                        |
|--------------------------------------|------------------------|
| Tipo di prodotto                     | Tappo cieco            |
| Tipo di custodia                     | Custodie per guide DIN |
| Serie di custodie                    | ME                     |
| Famiglia di prodotti                 | ME 12,5..              |
| Apertura di ventilazione disponibile | no                     |

### Dimensioni

|            |          |
|------------|----------|
| Larghezza  | 11 mm    |
| Altezza    | 17,05 mm |
| Profondità | 8,55 mm  |

### Indicazioni materiale

|  |                  |
|--|------------------|
| Colore (Tappo cieco)                   | verde (RAL 6021) |
| Classe di combustibilità a norma UL 94 | V0               |
| CTI secondo IEC 60112                  | 600              |

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Prova vibrazioni

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Specifica di prova       | DIN EN 60068-2-6 (VDE 0468-2-6):2008-10 |
| Frequenza                | 10 - 150 - 10 Hz                        |
| Velocità sweep           | 1 ottavo/min                            |
| Ampiezza                 | 0,15 mm (10 Hz ... 58,1 Hz)             |
| Accelerazione            | 2g (58,1 Hz ... 150 Hz)                 |
| Durata di prova per asse | 2,5 h                                   |
| Direzioni di prova       | Asse X, Y e Z                           |

#### Prova al filo incandescente

|                        |   |
|------------------------|---|
| Specifica di prova     | DIN EN 60695-2-11 (VDE 0471-2-11):2014-11 |
| Temperatura            | 850 °C                                    |
| Durata di applicazione | 30 s                                      |

#### Resistenza al calore / prova di pressione della sfera

|                    |   |
|--------------------|---|
| Specifica di prova | DIN EN 60695-10-2 (VDE 0471-10-2):2016-01 |
| Temperatura        | 125 °C                                    |
| Durata di prova    | 1 h                                       |
| Forza              | 20 N                                      |

#### Resistenza meccanica / tamburo rotante

|                    |                                     |
|--------------------|-------------------------------------|
| Specifica di prova | DIN EN 60998-1 (VDE 0613-1):2005-03 |
| Altezza di caduta  | 50 cm                               |
| Frequenza          | 10                                  |

# ME B-12,5 MKDSO GN - Tappo cieco



2906872

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2906872>

## Urti

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Specifica di prova           | DIN EN 60068-2-27 (VDE 0468-2-27):2010-02 |
| Forma d'urto                 | Semisinusoidale                           |
| Accelerazione                | 15g                                       |
| Durata urti                  | 11 ms                                     |
| Numero di urti per direzione | 3   |
| Direzioni di prova           | Asse X, Y e Z (pos. e neg.)               |

## Grado di protezione (codice IP)

|                    |                                   |
|--------------------|-----------------------------------|
| Specifica di prova | DIN EN 60529 (VDE 0470-1):2014-09 |
|--------------------|-----------------------------------|

## Condizioni ambientali

|   |  |
|---|--|
| Codice IP max. da raggiungere                       | IP20   |
| Temperatura ambiente (esercizio)                    | -40 °C ... 105 °C (in base alla potenza dissipata) |
| Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)         | -40 °C ... 55 °C                                   |
| Temperatura ambiente (montaggio)                    | -5 °C ... 100 °C                                   |
| Umidità dell'aria relativa (trasporto e stoccaggio) | 80 %   |

## Montaggio

|                   |                     |
|-------------------|---------------------|
| Tipo di montaggio | Molla di bloccaggio |
|-------------------|---------------------|

# ME B-12,5 MKDSO GN - Tappo cieco



2906872

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2906872>

## Omologazioni

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2906872>



**UL Recognized**

ID omologazione: E240868

# ME B-12,5 MKDSO GN - Tappo cieco



2906872

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2906872>

## Classifiche

### ECLASS

|             |          |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27190605 |
| ECLASS-15.0 | 27190605 |

### ETIM

|           |          |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC002779 |
|-----------|----------|

### UNSPSC

|             |          |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 31261500 |
|-------------|----------|

# ME B-12,5 MKDSO GN - Tappo cieco



2906872

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2906872>

## 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)