

# PROT-M12 SH - Tappo a vite

1503302

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1503302>

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.



Tappo a vite M12 per connettori femmina M12 non occupati del cavo sensore/attuatore schermato, box e connettori da incasso

## I vantaggi

- Protezione affidabile di slot non occupati durante il trasporto e l'uso sul campo
- Schermatura sicura in ambienti elettromagneticamente inquinati
- Protetto da spruzzi d'acqua e polvere
- Semplice montaggio a mano o con cacciavite
- Buona sensazione tattile con scanalature

## Dati commerciali

Codice articolo	1503302
Pezzi/conf.	5 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	5 Pezzi
Codice vendita	AF3ZAX
Codice prodotto	AF3ZAX
Pagina del catalogo	Pagina 54 (C-2-2019)
GTIN	4017918910020
Peso per pezzo (confezione inclusa)	12,46 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	4,218 g
Numero tariffa doganale	76169990
Paese di origine	DE

# PROT-M12 SH - Tappo a vite



1503302

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1503302>

## Dati tecnici

### Note

Note generali	Utilizzo fino max. 48 V AC e 60 V DC
Note generali	Non idoneo a connettori femmina M12 con bloccaggio esterno Push-Pull

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Tappo a vite
Tipo di filettatura	M12

### Indicazioni materiale

Materiale connessione a vite	Ottone, nichelato
------------------------------	-------------------

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP67
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 125 °C

# PROT-M12 SH - Tappo a vite



1503302

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1503302>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-12.0	23111190
ECLASS-13.0	23111190

### ETIM

ETIM 9.0	EC000032
----------	----------

### UNSPSC

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

# PROT-M12 SH - Tappo a vite



1503302

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1503302>

## 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](mailto:info_it@phoenixcontact.com)