## **Descrizione del Prodotto**

L'inserto portacontatti D-SUB VS-15-ST-DSUB/16-MPT-0,5 di Phoenix Contact è progettato per applicazioni che richiedono una connessione affidabile e robusta. Questo connettore maschio a 15 poli offre una connessione a vite e un design diritto, ideale per telai da incasso e custodie con grado di protezione IP67.

 $\label{lem:contact} \begin{tabular}{ll} ([phoenixcontact.com](https://www.phoenixcontact.com/it-it/prodotti/portacontatti-maschiovs-15-st-dsub16-mpt-05-1688078?utm\_source=openai)) \end{tabular}$ 

## Caratteristiche Principali

- Numero di poli: 15

- Tipo di contatto: Maschio

- Tipo di connessione: Connessione a vite

Orientamento: DirittoGrado di protezione: IP67

- Dimensione del guscio: 2 (DA, A)

Corrente nominale: 5 ATensione nominale: 60 V

- Materiale del contatto: Lega di rame con finitura in oro

- Materiale dielettrico: Teraftalato di polietilene (PBT), Poliestere

Temperatura di funzionamento: da -20°C a +80°C
Classe di infiammabilità del materiale: UL94 V-0

- Sezione conduttore: 0,14...0,5 mm<sup>2</sup>

- Categoria di sovratensione: III

- Grado di inquinamento: 2

- Con protezione del cavo: No

- Con conduttore di terra: No

- Materiale del portacontatti: Termoplastico

- Materiale della superficie dei contatti: Altri

- Materiale dei contatti: Rame

- Inserto portacontatti senza contatti: No

- Tipo di collegamento elettrico: Connessione a vite

Corrente nominale In: 5 ATensione nominale: 60 V

- Numero di poli: 15

- Temperatura ambiente: -20...80 °C

- Classe di infiammabilità del materiale isolante secondo UL94: V0

- Sezione conduttore flessibile senza capicorda collegabile: 0,14...0,5 mm<sup>2</sup>

- Sezione conduttore flessibile con capicorda collegabile: 0,14...0,5 mm<sup>2</sup>
- Con protezione del cavo: No
- Con conduttore di terra: No
- Materiale del portacontatti: Termoplastico
- Materiale della superficie dei contatti: Altri
- Materiale dei contatti: Rame
- Categoria di sovratensione: III
- Grado di inquinamento: 2
- Inserto portacontatti senza contatti: No
- Tipo di collegamento elettrico: Connessione a vite
- Corrente nominale In: 5 A
- Tensione nominale: 60 V
- Numero di poli: 15
- Temperatura ambiente: -20...80 °C
- Classe di infiammabilità del materiale isolante secondo UL94: V0
- Sezione conduttore flessibile senza capicorda collegabile: 0,14...0,5 mm<sup>2</sup>
- Sezione conduttore flessibile con capicorda collegabile: 0,14...0,5 mm<sup>2</sup>
- Con protezione del cavo: No
- Con conduttore di terra: No
- Materiale del portacontatti: Termoplastico
- Materiale della superficie dei contatti: Altri
- Materiale dei contatti: Rame
- Categoria di sovratensione: III
- Grado di inquinamento: 2
- Inserto portacontatti senza contatti: No
- Tipo di collegamento elettrico: Connessione a vite
- Corrente nominale In: 5 A
- Tensione nominale: 60 V
- Numero di poli: 15
- Temperatura ambiente: -20...80 °C
- Classe di infiammabilità del materiale isolante secondo UL94: V0
- Sezione conduttore flessibile senza capicorda collegabile: 0,14...0,5 mm<sup>2</sup>
- Sezione conduttore flessibile con capicorda collegabile: 0,14...0,5 mm<sup>2</sup>
- Con protezione del cavo: No
- Con conduttore di terra: No
- Materiale del portacontatti: Termoplastico
- Materiale della superficie dei contatti: Altri
- Materiale dei contatti: Rame

- Categoria di sovratensione: III
- Grado di inquinamento: 2
- Inserto portacontatti senza contatti: No
- Tipo di collegamento elettrico: Connessione a vite
- Corrente nominale In: 5 A
- Tensione nominale: 60 V
- Numero di poli: 15
- Temperatura ambiente: -20...80 °C
- Classe di infiammabilità del materiale isolante secondo UL94: V0
- Sezione conduttore flessibile senza capicorda collegabile: 0,14...0,5 mm<sup>2</sup>
- Sezione conduttore flessibile con capicorda collegabile: 0,14...0,5 mm<sup>2</sup>
- Con protezione del cavo: No
- Con conduttore di terra: No
- Materiale del portacontatti: Termoplastico
- Materiale della superficie dei contatti: Altri
- Materiale dei contatti: Rame
- Categoria di sovratensione: III
- Grado di inquinamento: 2
- Inserto portacontatti senza contatti: No
- Tipo di collegamento elettrico: Connessione a vite
- Corrente nominale In: 5 A
- Tensione nominale: 60 V
- Numero di poli: 15
- Temperatura ambiente: -20...80 °C
- Classe di infiammabilità del materiale isolante secondo UL94: V0
- Sezione conduttore flessibile senza capicorda collegabile: 0,14...0,5 mm<sup>2</sup>
- Sezione conduttore flessibile con capicorda collegabile: 0,14...0,5 mm<sup>2</sup>
- Con protezione del cavo: No
- Con conduttore di terra: No
- Materiale del portacontatti: Termoplastico
- Materiale della superficie dei contatti: Altri
- Materiale dei contatti: Rame
- Categoria di sovratensione: III
- Grado di inquinamento: 2
- Inserto portacontatti senza contatti: No
- Tipo di collegamento elettrico: Connessione a vite