

# **VC-TFS 2-PE**

Codice articolo: 1583513



http://eshop.phoenixcontact.it/phoenix/treeViewClick.do?UID=1583513

Modulo portacontatti, per telaio mobile, con connessione a vite, 1 polo  $\pm$  connessione Pe, 400 V / 20 A

| Dati commerciali            |                      |
|-----------------------------|----------------------|
| EAN                         | 4 046356 153256      |
| VPE                         | 50                   |
| Tariffa doganale            | 85366990             |
| Peso lordo pezzi            | 8,76 g               |
| Indicazione pagine catalogo | Pagina 354 (PC-2009) |

# Note dei prodotti

Conforme alle direttive WEEE/RoHS dal: 05.09.2006



Verificare che i dati qui riportati siano ricavati dal catalogo online. Utilizzare tutte le informazioni e i dati della documentazione per l'utente alla pagina http://www.download.phoenixcontact.it Per il download da Internet, valgono le condizioni generali di utilizzo.

### Dati tecnici

#### Dati generali

| Nota:                            | i connettori possono essere estratti esclusivamente in assenza di tensione. |
|----------------------------------|---|
| Tecnica di connessione           | Connessione a vite  |
|                                  | Connessione a vite  |
| Coppia di serraggio              | 0,5 Nm 0,6 Nm   |
| Temperatura ambiente (esercizio) | -40 °C 100 °C   |
| Grado d'inquinamento             | 3   |

| Categoria di sovratensione                    | III           |
|---|---------------|
| N. poli                                       | 1+PE          |
| Sezione di collegamento                       | 0,2 mm² 4 mm² |
| Sezione di collegamento AWG                   | 24 12         |
| Lunghezza di spelatura nei singoli conduttori | 7 mm          |
| Dati materiale                                |               |

| Classe di combustibilità a norma UL 94 | V0       |
|--|----------|
| Materiale contatto                     | CuZn     |
| Materiale superficie contatti          | stagnata |
| Materiale inserto portacontatti        | PA       |

#### Dati elettrici

| Tensione di dimensionamento (III/3)   | 400 V |
|---------------------------------------|-------|
| Tensione impulsiva di dimensionamento | 6 kV  |
|                                       | 6 kV  |
| Corrente di dimensionamento           | 20 A  |
|                                       | 20 A  |

# Omologazioni

Omologazioni

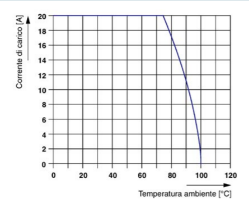
Omologazioni richieste:

Omologazioni Ex:

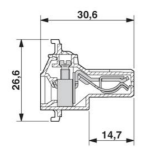
| Accessori    |               |                                      |
|--------------|---------------|--------------------------------------|
| Articolo     | Denominazione | Descrizione                          |
| Spina/adatta | atore         |                                      |
| 1600027      | CP-HCC 4      | Linguetta di codifica, Colore: rosso |

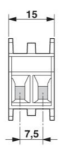
# Disegni

# Diagramma



# Disegno quotato





### Indirizzo

PHOENIX CONTACT S.p.A. Via Bellini, 39/41 Cusano Milanino (MI),Italy Tel.: +39 02 660591 Fax +39 02 66059500

http://www.phoenixcontact.it



© 2010 Phoenix Contact Con riserva di modifiche tecniche.