

CABLE-FLK14/OE/0,14/ 300


Codice articolo: 2305295

La figura mostra una versione a 50 poli

<http://eshop.phoenixcontact.it/phoenix/treeViewClick.do?UID=2305295>

Cavo intestato con un connettore femmina da 14 poli e un'estremità aperta. Sull'estremità aperta, i conduttori da 1 a 14 sono siglati e dotati di capocorda, lunghezza cavo: 3 m

Dati commerciali

| | |
|-----------------------------|---|
| EAN |  4 046356 038973 |
| VPE | 1 |
| Tariffa doganale | 85444290 |
| Peso lordo pezzi | 178,20 g |
| Indicazione pagine catalogo | Pagina 260 (IF-2009) |

Note dei prodotti

Conforme alle direttive WEEE/RoHS
dal: 02.05.2005



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

Informazioni generali

| | |
|----------------------------------|------------------|
| Tensione nominale U_N | < 50 V AC |
| | 60 V DC |
| Amperaggio per conduttore max. | 1 A |
| Resistenza del conduttore max. | 0,16 Ω /m |
| Temperatura ambiente (esercizio) | -20 °C ... 50 °C |

| | |
|---|--|
| Temperatura ambiente (trasporto e stoccaggio) | -20 °C ... 70 °C |
| Lungh. cavo | 3 m |
| Conduttore singolo, sezione trasversale | 0,14 mm ² |
| AWG | 26 |
| Struttura conduttore: Numero fili: | 7 |
| Conduttore singolo, materiale | stagnati Cu |
| Tensione di prova | 0,8 kV |
| Diametro esterno | 6,4 mm |
| Cavo, confezionamento | Connessione a perforazione d'isolante, EC 60352-4/DIN EN 60352-4 |
| Schermatura | no |

Omologazioni



Omologazioni

cULus Recognized

Omologazioni richieste:

Omologazioni Ex:

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.