

FLKM 50-PA-AB/1756/EXTC

Codice articolo: 2302735

<http://eshop.phoenixcontact.it/phoenix/treeViewClick.do?UID=2302735>

Adattatore frontale VARIOFACE, per Controll-Logix e Honeywell PlantScape, collegamento max. 1 x 32 canali. Gli adattatori frontali sono collegati nelle calotte alte 1756-TBE (non compresi nella fornitura).

Dati commerciali

| | |
|-----------------------------|--|
| EAN |  4 017918 910488 |
| VPE | 1 pcs. |
| Tariffa doganale | 85369010 |
| Peso lordo pezzi | 39,50 g |
| Indicazione pagine catalogo | Pagina 190 (IF-2009) |

Note dei prodotti

Conforme alle direttive WEEE/RoHS
dal: 12.07.2006



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**Informazioni generali**

| | |
|---------------------------------|--|
| Tensione nominale U_N | < 50 V AC |
| | 60 V DC |
| Canali collegabili | 32 |
| Tipo di collegamento connettore | Connettore maschio IDC / FLK (2,54 mm) |

| | |
|---|---|
| Numero dei connettori | 1 |
| Numero poli connettore | 50 |
| N. poli | 50 |
| Temperatura ambiente (esercizio) | -20 °C ... 50 °C |
| Temperatura ambiente (trasporto e stoccaggio) | -20 °C ... 70 °C |
| Posizione d'installazione | A scelta |
| Max. corrente consentita | 1 A (per conduttore) 8 A (per connessione, alimentazione tramite alimentazione di tensione separata) |
| Norme/Disposizioni | IEC 60664 EN 50178 IEC 62103 |
| Grado d'inquinamento | 2 |
| Categoria di sovratensione | II |

Omologazioni



Omologazioni

cULus Recognized

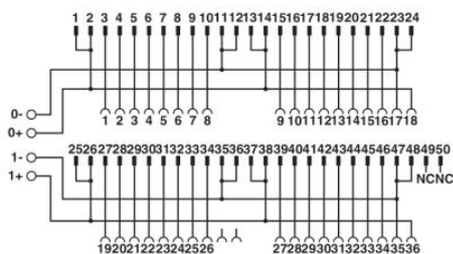
Omologazioni richieste:

Omologazioni Ex:

Disegni

Schema di collegamento

Schema di collegamento FLKM 50-PA-AB/1756/EXTC



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.