

**FLK 14/EZ-DR/ 300/KONFEK**


Codice articolo: 2288956

La figura mostra una versione a 50 poli

<http://eshop.phoenixcontact.it/phoenix/treeViewClick.do?UID=2288956>

Cavo intestato, con due connettori femmina da 14 poli (collegamento 1:1) per l'accoppiamento di 8 canali, lunghezza: 3 m

**Dati commerciali**

EAN	 4 017918 057343
VPE	1 pcs.
Tariffa doganale	85444290
Peso lordo pezzi	168,00 g
Indicazione pagine catalogo	Pagina 262 (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 $\Omega$ /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 <sup>2</sup>
AWG	26
Struttura conduttore: Numero fili:	7
Conduttore singolo, materiale	stagnati Cu
Diametro esterno	6,4 mm
Cavo, confezionamento	Connessione a perforazione d'isolante, EC 60352-4/DIN EN 60352-4
Schermatura	no

#### Connettore lato modulo

N. poli	14
Connettori	IDC / FLK - connettore femmina (2,54 mm)
Numero dei connettori	1

#### Connettore lato controllore

N. poli	14
Connettori	IDC / FLK - conduttore femmina (2,54 mm)
Numero dei connettori	1

#### Omologazioni



Omologazioni

cULus Recognized, GOST

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.