

CK1,6-BR-1,50ST AG

Codice articolo: 1884144

<http://eshop.phoenixcontact.it/phoenix/treeViewClick.do?UID=1884144>Contatto maschio stampato, a nastro, argentato, 0,5 mm² ... 1,5 mm²**Dati commerciali**

EAN	 4 017918 163846
VPE	2000 pcs.
Tariffa doganale	85389099
Peso lordo pezzi	0,59 g
Indicazione pagine catalogo	Pagina 529 (PC-2009)

Note dei prodottiConforme alle direttive WEEE/RoHS
dal: 15.09.2005

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**Dati elettrici**

Nota:	per inserti portacontatti HC-D...R e VC-D...R. La qualità di una connessione a crimpare viene stabilita dalla norma DIN EN 60 352-2
Resistività di massa	5 mΩ
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 125 °C

Dati meccanici

Sezione di collegamento	0,5 mm ² ... 1,5 mm ²
-------------------------	---

Sezione di collegamento AWG	20 ... 16
Lunghezza di spelatura nei singoli conduttori	3,5 mm +1
Cicli di manovra	≥ 500

Dati generici

Esecuzione	Nastro maschio
Indicazione per il montaggio	Con tensioni < 5 V e correnti < 5 mA si consigliano contatti dorati.
Montaggio	per HC-D...R, VC-D...R. Smontaggio:- infilare la guaina dell'utensile di bloccaggio (VC-EW 1,6) da davanti mediante il contatto maschio,- tirando il filo viene rimosso il contatto dall'insero portacontatti.

Dati materiale

Materiale contatto	Lega di rame
Materiale superficie contatti	argentatura

Omologazioni



Omologazioni GOST

Omologazioni richieste:

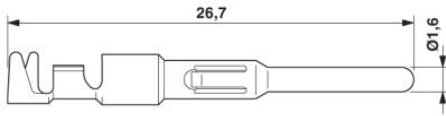
Omologazioni Ex:

Accessori

Articolo	Denominazione	Descrizione
Generale		
1884869	VC-EW 1,6	Utensile di sbloccaggio, per contatti torniti e stampati CK-1,6-...
Utensili		
1676734	CK1,6/2,5-MWZ	Utensile di montaggio per contatti a crimpare CK 1,6... per conduttori di sezione inferiore

Disegni

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.