

HC-D 25-I-CT-F

Codice articolo: 1584402



http://eshop.phoenixcontact.it/phoenix/treeViewClick.do?UID=1584402

Inserto portacontatti femmina HEAVYCON, serie D25, 25 poli, attacco a crimpare

Dati commerciali		
EAN	4 046356 142663	
VPE	10	
Tariffa doganale	85366990	
Peso lordo pezzi	43,59 g	

Note dei prodotti

Conforme alle direttive WEEE/RoHS dal: 19.03.2009



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:	Per custodia HEAVYCON in esecuzione D25, contatti a crimpare CK1,6-ED (contatti a crimpare non inclusi nella fornitura)
Tecnica di connessione	Attacco a crimpare
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C 125 °C (incluso il surriscaldamento)
Grado d'inquinamento	3
Categoria di sovratensione	Ш

Norme costruttive e di verifica	DIN VDE 0627/86
	DIN VDE 0110/02.79
	DIN VDE 0110/-1/04.97
	IEC 60664-1, DIN IEC 60512
	IEC 60352
N. poli	25+PE
Cicli di manovra	≥ 500
Esecuzione	D25
Attacco a norma	IEC / EN
Sezione di collegamento	0,14 mm² 2,5 mm²
Sezione di collegamento AWG	26 14
Lunghezza di spelatura nei singoli conduttori	8 mm
	6 mm (2,5 mm ²)
Indicazione per il montaggio	- È prescritto l'impiego di perni di codifica maschio HC-CST (1676857) e femmina HC-CBU (1676860).
Montaggio	I connettori possono essere estratti solo in assenza di carico/ tensione.
Dati materiale	
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Materiale contatto	Lega di rame
Materiale superficie contatti	Ag (in alternativa Au)
Materiale inserto portacontatti	PA

Dati	Δ	<u> </u>	ici

Tensione di dimensionamento (III/3)	250 V
Tensione impulsiva di dimensionamento	4 kV
Corrente di dimensionamento	10 A

Omologazioni

Omologazioni

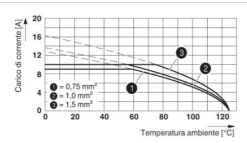
Omologazioni richieste:

Omologazioni Ex:

Accessori		
Articolo	Denominazione	Descrizione
Generale		
1645888	CK1,6-ED-BB	Connettore femmina cieco per inserto portacontatti con contatti femmina ruotati CK 1,6-ED
1584868	HC-A-PES	Vite PE per inserti portacontatti della serie A
1772722	HC-CB	Perno di codifica, consente la connessione sicura di un massimo di sei connettori con identico numero di poli
1676860	HC-CBU	Perno di codifica femmina per codificare fino a 16 connettori
1676857	HC-CST	Perno di codifica maschio per codificare fino a 16 connettori
1604023	HC-SMR-D25	Telaio di montaggio HEAVYCON, per inserti portacontatti della serie D25
1884869	VC-EW 1,6	Utensile di sbloccaggio, per contatti torniti e stampati CK-1,6
Utensili		
1687419	CRIMPFOX-1,6/2,5-ED-4,0	Pinza a crimpare per contatti torniti CK 1,6 ED e CK 2,5 ED

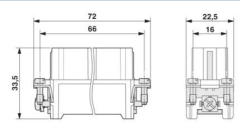
Disegni

Diagramma

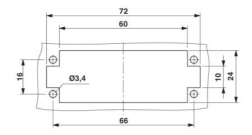


Curva di derating: Formato HC-B...S

Disegno quotato

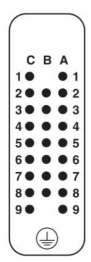


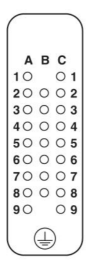
Inserto portacontatti femmina



Dima di foratura:

Disegno schema





Pinning lato collegamenti: Connettore maschio sx, femmina dx

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.