

CK2,5-ED-0,5BU CUNI - Contatto a crimpare



1585757

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1585757>

Si prega di notare che i dati visualizzati in questo PDF sono stati generati dal nostro catalogo online. I dati completi sono disponibili nella documentazione per l'utente. Si applicano le condizioni generali di utilizzo per i download.



Contatto a crimpare, diametro contatti: 2,5 mm, tornito, Femmina, materiale contatti: Rame-nichel (costantana), sezione di connessione: 0,5 mm² ... 0,5 mm², AWG 20

Dati commerciali

Codice articolo	1585757
Pezzi/conf.	25 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	25 Pezzi
Codice vendita	AF7AID
Codice prodotto	AF7AID
Pagina del catalogo	Pagina 668 (C-2-2019)
GTIN	4046356308250
Peso per pezzo (confezione inclusa)	1,61 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	1,5 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	DE

CK2,5-ED-0,5BU CUNI - Contatto a crimpare



1585757

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1585757>

Dati tecnici

Note

Note generali	per inserti portacontatti HC-M-06, HC-M-HV, HC-M-08, HC-A, HC-BB, HC-B e HC-HV. La qualità di una connessione a crimpare viene stabilita dalla norma DIN EN 60 352-2
---------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Termocontatto
Serie	HC-M-06; HC-M-HV; HC-M-08; HC-A; HC-BB; HC-B; HC-HV
Esecuzione	Contatto singolo femmina
Tipo contatto	tornito

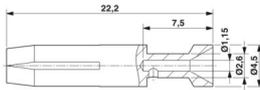
Caratteristiche elettriche

Corrente nominale	16 A
-------------------	------

Dati di collegamento

Collegamento	Connessione a crimpare
--------------	------------------------

Dimensioni

Disegno quotato	
Larghezza	4,5 mm
Altezza	4,5 mm
Profondità	22,2 mm

Caratteristiche meccaniche

Diametro contatto	2,5 mm
-------------------	--------

Indicazioni materiale

Materiale contatto	Rame-nichel (costantana)
--------------------	--------------------------

Cavo / linea

Lunghezza del tratto da spelare dei fili singoli	7,5 mm (9,5 mm con HC-M-HV...)
--------------------------------------------------	--------------------------------

Caratteristiche meccaniche

Dati meccanici

Cicli di manovra	≥ 500
------------------	-------

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 125 °C
----------------------------------	-------------------

CK2,5-ED-0,5BU CUNI - Contatto a crimpare



1585757

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1585757>

Montaggio

Nota per il montaggio

La qualità di una connessione a crimpare viene stabilita dalla norma DIN EN 60352-2.

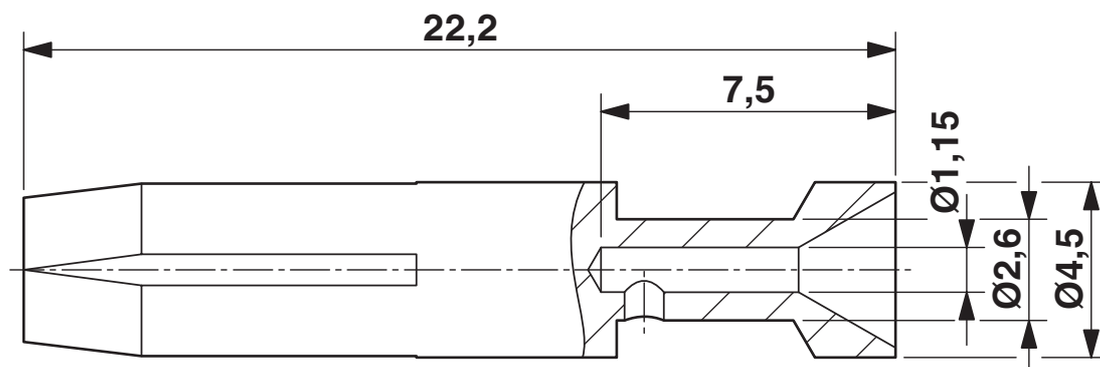
CK2,5-ED-0,5BU CUNI - Contatto a crimpare

1585757

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1585757>

Disegni

Disegno quotato



Disegno quotato

CK2,5-ED-0,5BU CUNI - Contatto a crimpare



1585757

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1585757>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-12.0	27440204
ECLASS-13.0	27440204

ETIM

ETIM 9.0	EC000796
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121500
-------------	----------

CK2,5-ED-0,5BU CUNI - Contatto a crimpare



1585757

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1585757>

Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì, Nessuna deroga
-------------------------------------------	--------------------

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Nessuna sostanza pericolosa al di sopra dei valori limite

EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)	Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%
---------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------

Phoenix Contact 2025 © - Tutti i diritti riservati
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.p.a.
Via Bellini, 39/41
20095 Cusano Milanino (MI)
+39 02 660591
info_it@phoenixcontact.com