

CK1,6-BR-1,00ST OIC AG - Contatto a crimpare



1004380

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1004380>

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, Spina, in rotolo, diametro contatti: 1,6 mm, sezione di connessione: 0,34 mm² ... 1 mm², AWG 22...17, materiale contatti: Lega di rame

Dati commerciali

Codice articolo	1004380
Pezzi/conf.	7.000 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	7.000 Pezzi
Codice vendita	AF7AIB
Codice prodotto	AF7AIB
GTIN	4055626472393
Peso per pezzo (confezione inclusa)	0,66 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	22,22 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	TR

Dati tecnici

Note

Nota per il montaggio	La velocità di crimpaggio max. per 1 mm ² corrisponde a un tempo di ciclo di 1 secondo
Nota per il montaggio	Note on crimp connection technology: For flexible wires only. The specified conductor cross-sections refer to the nominal cross-section of the cable used. The wiring space of the crimp connection technology is designed for fine-stranded cables in accordance with VDE 0295 Class 5. Deviating cable structures (e.g., Class 1.2 and 6 or AWG cables) should be checked before use.

Caratteristiche articolo

Tipo contatto	in rotolo
---------------	-----------

Dati di collegamento

Tecnologia di connessione

Tipo di connessione del contatto	Spina
Collegamento	Connessione a crimpare

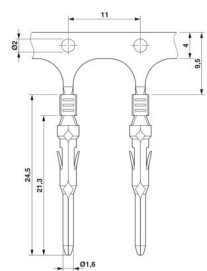
Connessione conduttori

Lunghezza del tratto da spelare	4 mm
Sezione di connessione	0,34 mm ² ... 1 mm ²
Sezione di connessione AWG	22 ... 17

Indicazioni materiale

Materiale Contatto	Lega di rame (nichelato)
Materiale Superficie contatti	Ag

Dimensioni

Disegno quotato	
Lunghezza [l]	24,5 mm
Diametro (Diametro contatti)	1,6 mm

Caratteristiche meccaniche

Dati meccanici

CK1,6-BR-1,00ST OIC AG - Contatto a crimpare



1004380

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1004380>

Cicli di manovra	≥ 50
------------------	------

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

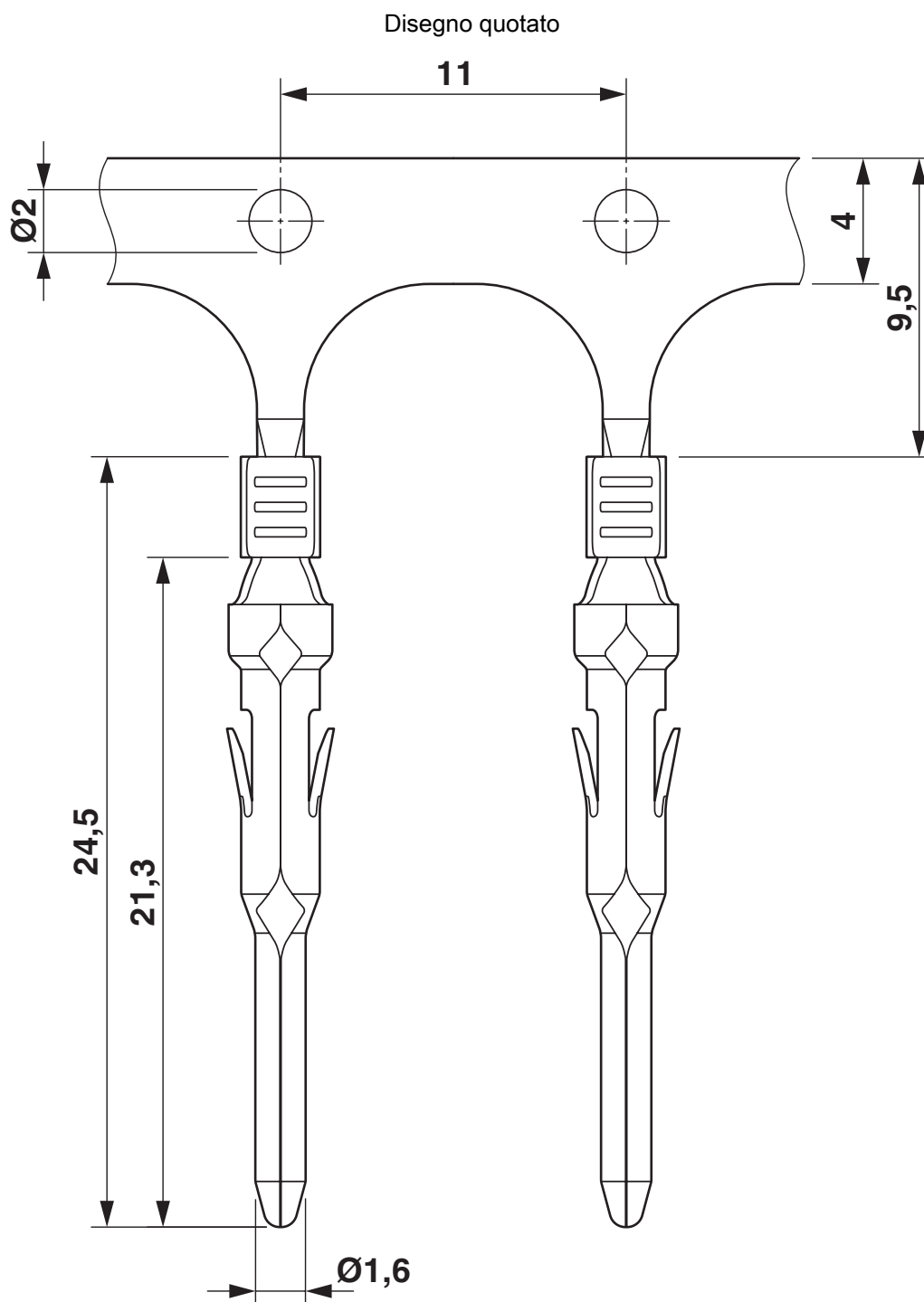
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 125 °C
----------------------------------	-------------------

CK1,6-BR-1,00ST OIC AG - Contatto a crimpare

1004380

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1004380>

Disegni



CK1,6-BR-1,00ST OIC AG - Contatto a crimpare



1004380

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1004380>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27440204
ECLASS-15.0	27440204

ETIM

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

UNSPSC

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

1004380

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1004380>

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