

# CK4,0-ED-1,50BU AG - Contatto a crimpare

1663271

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1663271>



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, serie: HC-M-03, Femmina, tornito, diametro contatti: 4 mm, sezione di connessione: 1,5 mm<sup>2</sup> ... 1,5 mm<sup>2</sup>, AWG 16...16, materiale contatti: Lega di rame



## Dati commerciali

Codice articolo	1663271
Pezzi/conf.	25 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	25 Pezzi
Codice vendita	AF7AIE
Codice prodotto	AF7AIE
GTIN	4017918123086
Peso per pezzo (confezione inclusa)	2,42 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	2,42 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	DE

# CK4,0-ED-1,50BU AG - Contatto a crimpare



1663271

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1663271>

## Dati tecnici

### Note

Note generali	per portacontatti HC-M-02, HC-M-03, HC-M-03/04, HC-M-04, HC-Q02, HC-Q03, HC-Q04 e HC-COM-Q4/2
Nota per il montaggio	La qualità di una connessione a crimpare viene stabilita dalla norma DIN EN 60352-2.

### Caratteristiche articolo

Serie	HC-M-03
	HC-M-03/04
	HC-M-04
	HC-K
	HC-M-02
	HC-HS
	HC-COM
Tipo contatto	tornito

### Dati di collegamento

#### Tecnologia di connessione

Tipo di connessione del contatto	Femmina
Collegamento	Connessione a crimpare

#### Connessione conduttori

Lunghezza del tratto da spelare	9 mm
Sezione di connessione	1,5 mm <sup>2</sup> ... 1,5 mm <sup>2</sup>
Sezione di connessione AWG	16 ... 16

### Indicazioni materiale

Materiale Contatto	Lega di rame
Materiale Superficie contatti	Ag

### Dimensioni

Disegno quotato	
Diametro (Diametro contatti)	4 mm

### Caratteristiche meccaniche

Dati meccanici	
Cicli di manovra	≥ 500

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

# CK4,0-ED-1,50BU AG - Contatto a crimpare

1663271

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1663271>



## Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)

-40 °C ... 125 °C

# CK4,0-ED-1,50BU AG - Contatto a crimpare

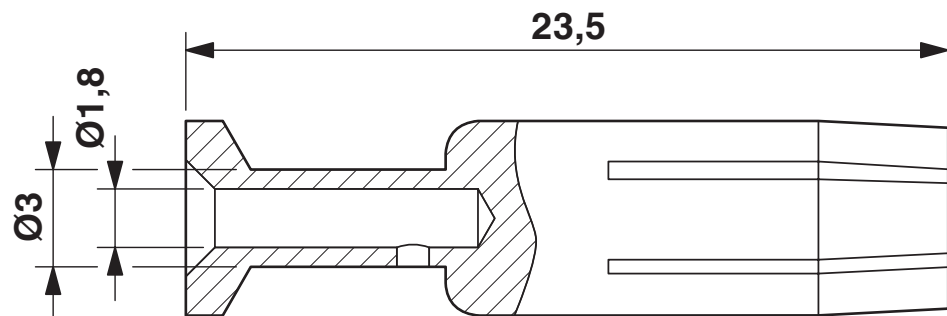


1663271

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1663271>

## Disegni

Disegno quotato



Disegno quotato

# CK4,0-ED-1,50BU AG - Contatto a crimpare

1663271

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1663271>



## Omologazioni

ⓘ To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1663271>



**EAC**

ID omologazione: RU C-DE.AI30.B.01102

# CK4,0-ED-1,50BU AG - Contatto a crimpare

1663271

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1663271>



## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	27440204
ECLASS-15.0	27440204

### ETIM

ETIM 10.0	EC000796
-----------	----------

### UNSPSC

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

# CK4,0-ED-1,50BU AG - Contatto a crimpare



1663271

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1663271>

## 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%
---	---

### EF3.1 Cambiamento climatico

CO2e kg	0,093 kg CO2e
---------	---------------

Phoenix Contact 2026 © - 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