

C-BCI 2,5/4,6 - Capocorda

3240569

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3240569>



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.



Ponticello piatto a pettine, con impugnatura, collo saldato, blu, 1,5 ... 2,5 mm², larghezza connettore: 4,6 mm, inserimento semplice dei conduttori grazie a Easy-Entry, anche per una compressione orizzontale e verticale con CRIMPFOX-RCI 6

I vantaggi

- "Easy Entry" inserimento semplice e sicuro dei conduttori
- Assenza di alogeni
- Stagnato elettroliticamente

Dati commerciali

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Codice articolo | 3240569 |
| Pezzi/conf. | 100 Pezzi |
| Quantità di ordinazione minima | 100 Pezzi |
| Codice vendita | BH3461 |
| Codice prodotto | BH3461 |
| GTIN | 4046356563741 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 1,129 g |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 1,115 g |
| Numero tariffa doganale | 85369010 |
| Paese di origine | TW |

C-BCI 2,5/4,6 - Capocorda

3240569

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3240569>

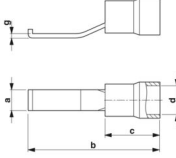


Dati tecnici

Caratteristiche articolo

| | |
|----------------------------|--------------------------|
| Tipo di prodotto | Connettore |
| Caratteristica di prodotto | Senza alogenati |
| | con sistema "Easy Entry" |
| | Brasato |
| | PA isolato |

Dimensioni

| | |
|---------------------------------|--|
| Disegno quotato |  |
| Larghezza | 4,6 mm |
| Lunghezza anelli | 28,5 mm |
| Lunghezza collare isolante | 11 mm |
| Lunghezza zona di contatto | 17,5 mm |
| Lunghezza di spelatura massima | 8 mm |
| Spessore materiale min. | 0,8 mm |
| Misure interne collare isolante | 4,5 mm |

Indicazioni materiale

| | |
|--|-----------------|
| Colore | blu (RAL 5015) |
| Materiale | Rame |
| Classe di combustibilità a norma UL 94 | V2 |
| Rivestimento | stagnata |
| Materiale isolante | PA |
| Sostanze contenute | senza alogenati |

Caratteristiche meccaniche

Dati tecnici

| | |
|------------------|---------|
| Lunghezza anelli | 28,5 mm |
|------------------|---------|

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

| | |
|----------------------------------|-------------------|
| Temperatura ambiente (esercizio) | -20 °C ... 105 °C |
| Temperatura costante | 105 °C |
| Temperatura intervallo breve | 120 °C |

C-BCI 2,5/4,6 - Capocorda

3240569

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3240569>



Disegni

Disegno quotato



C-BCI 2,5/4,6 - Capocorda

3240569

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3240569>



Classifiche

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27400204 |
| ECLASS-15.0 | 27400204 |

ETIM

| | |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC001052 |
|-----------|----------|

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 27121700 |
|-------------|----------|

C-BCI 2,5/4,6 - Capocorda

3240569

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3240569>



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 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