

# C-PCI 6/2,7 - Capocorda

3240068

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3240068>



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 a pettine, giallo, 4 - 6 mm<sup>2</sup>, L1=12 mm



## I vantaggi

- "Easy Entry" inserimento semplice e sicuro dei conduttori
- Assenza di alogeni
- Area di pinzatura saldobrasata per forze di estrazione elevate
- Stagnato elettroliticamente

## Dati commerciali

|                                     |               |
|-------------------------------------|---------------|
| Codice articolo                     | 3240068       |
| Pezzi/conf.                         | 50 Pezzi      |
| Quantità di ordinazione minima      | 50 Pezzi      |
| Codice vendita                      | BH3461        |
| Codice prodotto                     | BH3461        |
| GTIN                                | 4046356452861 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 1,854 g       |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 1,854 g       |
| Numero tariffa doganale             | 85366990      |
| Paese di origine                    | CN            |

# C-PCI 6/2,7 - Capocorda

3240068

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3240068>

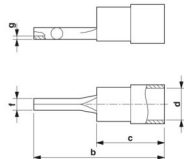


## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

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

### Dimensioni

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Disegno quotato                 |  |
| Lunghezza anelli                | 27,5 mm  |
| Lunghezza collare isolante      | 14 mm  |
| Lunghezza zona di contatto      | 13,5 mm  |
| Lunghezza di spelatura massima  | 9 mm   |
| Spessore materiale min.         | 0,8 mm   |
| Misure interne collare isolante | 6,6 mm   |

### Misure interne

|                  |        |
|------------------|--------|
| Diametro interno | 2,7 mm |
|------------------|--------|

### Indicazioni materiale

|  |                   |
|--|-------------------|
| Colore                                 | giallo (RAL 1018) |
| 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 | 27,5 mm |
|------------------|---------|

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

|                                  |                   |
|----------------------------------|-------------------|
| Temperatura ambiente (esercizio) | -20 °C ... 105 °C |
|----------------------------------|-------------------|

# C-PCI 6/2,7 - Capocorda

3240068

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3240068>



## Disegni

Disegno quotato



# C-PCI 6/2,7 - Capocorda

3240068

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3240068>



## Classifiche

### ECLASS

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

### ETIM

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

### UNSPSC

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

# C-PCI 6/2,7 - Capocorda

3240068

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3240068>



## 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 | 0,022 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](mailto:info_it@phoenixcontact.com)