

C-RCI 6/M6 - Capocorda ad anello

3240029

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3240029>

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.



Capocorda ad anello, giallo, 4 ... 6 mm², M6

I vantaggi

- Le estremità degli anelli sono coniche, permettendo così una semplice e corretta introduzione del conduttore
- I capocorda ad anello isolati con collare in plastica sono saldobrasati e dotati del sistema EASY ENTRY

Dati commerciali

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Codice articolo | 3240029 |
| Pezzi/conf. | 25 Pezzi |
| Quantità di ordinazione minima | 25 Pezzi |
| Codice vendita | BH3421 |
| Codice prodotto | BH3421 |
| GTIN | 4046356452069 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 2,31 g |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 2,2 g |
| Numero tariffa doganale | 85369010 |
| Paese di origine | CN |

C-RCI 6/M6 - Capocorda ad anello

3240029

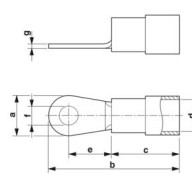
<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3240029>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

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

Dimensioni

| | |
|------------------------------------|--|
| Disegno quotato |  |
| Larghezza | 12 mm |
| Lunghezza anelli | 32,7 mm |
| Lunghezza collare isolante | 14 mm |
| Lunghezza di spelatura massima | 9 mm |
| Distanza collare isolante centrale | 12,7 mm |
| Spessore materiale min. | 1 mm |
| Misure interne collare isolante | 6,6 mm |

Misure interne

| | |
|------------------|--------|
| Diametro interno | 6,5 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 | 32,7 mm |
|------------------|---------|

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

| | |
|--|--|
| Temperatura ambiente ottimale (stoccaggio/trasporto) | 20,00 °C 50,00 % Umidità (RH), immagazzinamento nell'imballaggio originale chiuso. Evitare l'esposizione diretta ai raggi solari e alle fonti di calore. |
|--|--|

C-RCI 6/M6 - Capocorda ad anello



3240029

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3240029>

| | |
|----------------------------------|-------------------|
| Temperatura ambiente (esercizio) | -20 °C ... 105 °C |
| Temperatura ambiente (montaggio) | -20 °C ... 100 °C |
| Temperatura intervallo breve | 100 °C |

C-RCI 6/M6 - Capocorda ad anello

3240029

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3240029>



Disegni

Disegno quotato



C-RCI 6/M6 - Capocorda ad anello



3240029

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3240029>

Classifiche

ECLASS

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

ETIM

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

UNSPSC

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

C-RCI 6/M6 - Capocorda ad anello



3240029

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3240029>

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 | 0,047 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