

C-SCF 6/6,3X0,8 - Connettore

3240160

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3240160>

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.



Preso Faston, non isolata, 4 ... 6 mm², 6,3 x 0,8

I vantaggi

- Esse completano la gamma di prodotti nel campo dei connettori
- Le prese e le spine Faston non isolate sono in ottone stagnato elettroliticamente

Dati commerciali

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Codice articolo | 3240160 |
| Pezzi/conf. | 100 Pezzi |
| Quantità di ordinazione minima | 100 Pezzi |
| Codice vendita | BH3452 |
| Codice prodotto | BH3452 |
| GTIN | 4046356453776 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 0,965 g |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 0,946 g |
| Numero tariffa doganale | 85366990 |
| Paese di origine | CZ |

C-SCF 6/6,3X0,8 - Connettore

3240160

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3240160>

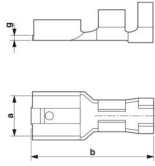


Dati tecnici

Caratteristiche articolo

| | |
|----------------------------|----------------------------------|
| Tipo di prodotto | Connettore |
| Caratteristica di prodotto | Prodotto a norma DIN 46247 |
| | Area di crimpatura con goffatura |
| | Stagnatura galvanica |

Dimensioni

| | |
|--------------------------------|--|
| Disegno quotato |  |
| Larghezza | 6,3 mm |
| Lunghezza anelli | 19,2 mm |
| Lunghezza di spelatura massima | 9 mm |
| Spessore materiale min. | 0,4 mm |

Indicazioni materiale

| | |
|--------------------|------------------|
| Colore | argento |
| Materiale | Ottone |
| Rivestimento | stagnata |
| Materiale isolante | nicht zutreffend |
| Sostanze contenute | senza alogenati |

Caratteristiche meccaniche

Dati tecnici

| | |
|------------------|---------|
| Lunghezza anelli | 19,2 mm |
|------------------|---------|

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

| | |
|----------------------------------|--------|
| Temperatura ambiente (esercizio) | 110 °C |
|----------------------------------|--------|

C-SCF 6/6,3X0,8 - Connettore

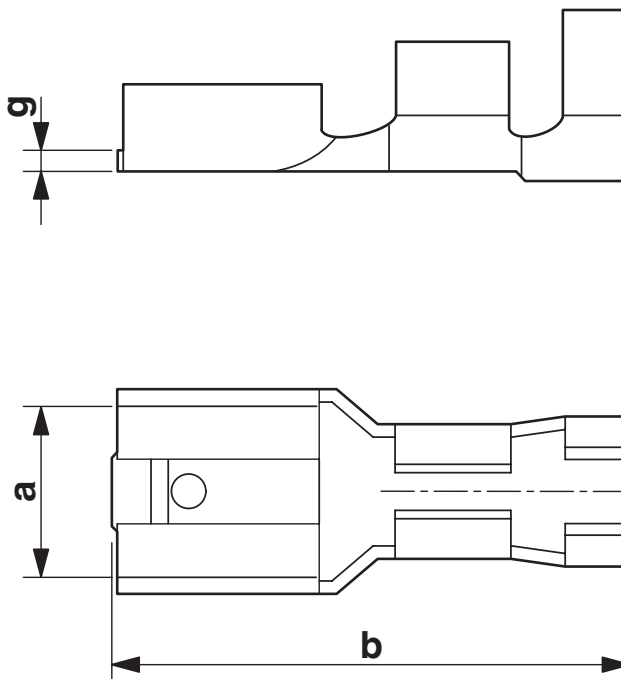
3240160

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3240160>



Disegni

Disegno quotato



C-SCF 6/6,3X0,8 - Connettore



3240160

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3240160>

Classifiche

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27400212 |
| ECLASS-15.0 | 27400212 |

ETIM

| | |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC001059 |
|-----------|----------|

UNSPSC

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

C-SCF 6/6,3X0,8 - Connettore



3240160

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3240160>

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