

# C-FCI 1,5/M3 - Gabelkabelschuh

3240032

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240032>

Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.

Gabelkabelschuh, rot, 0,5 - 1,5 mm<sup>2</sup>, M3



## Ihre Vorteile

- Die Gabelkabelschuhe ohne Kunststoffhülse besitzen einen hartgelöteten Hals und erreichen höchste Leiterauszugskräfte in Verbindung mit den Zangen CRIMPFOX-RC ... und CRIMPFOX-RCI ...
- Die isolierten Varianten sind halogenfrei und mit "EASY ENTRY" ausgestattet

## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	3240032
Verpackungseinheit	100 Stück
Mindestbestellmenge	100 Stück
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage
Produktschlüssel	BH3441
GTIN	4046356451093
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	0,694 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	0,677 g
Zolltarifnummer	85369010
Ursprungsland	CN

# C-FCI 1,5/M3 - Gabelkabelschuh

3240032

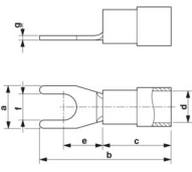
<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240032>

## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Verbinder
Produkteigenschaft	Halogenfrei
	Mit „Easy Entry“ (konischer Einführbereich)
	Hartgelötet
	PA isoliert
	Galvanisch verzinkt
	Temperaturbereich -20 °C ... +105 °C
	Brennbarkeitsklasse V2 nach UL 94

### Maße

Maßzeichnung	
Breite	5,7 mm
Hülsenlänge	22 mm
Länge Isolierstoffhülse	10,5 mm
Abisolierlänge maximal	7 mm
Abstand Mitte-Isolierstoffhülse	7,2 mm
Materialstärke min.	0,75 mm
Innenmaß Isolierkragen	4,1 mm

### Innenmaß

Innendurchmesser	3,2 mm
------------------	--------

### Materialangaben

Farbe	rot (RAL 3001)
Material	Kupfer
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V2
Beschichtung	verzinkt
Isolierstoff	PA
Inhaltsstoffe	halogenfrei

### Mechanische Eigenschaften

#### Technische Daten

Hülsenlänge	22 mm
-------------	-------

### Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

# C-FCI 1,5/M3 - Gabelkabelschuh



3240032

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240032>

## Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-20 °C ... 105 °C
Dauertemperatur	105 °C
Kurzzeitemperatur	120 °C

# C-FCI 1,5/M3 - Gabelkabelschuh

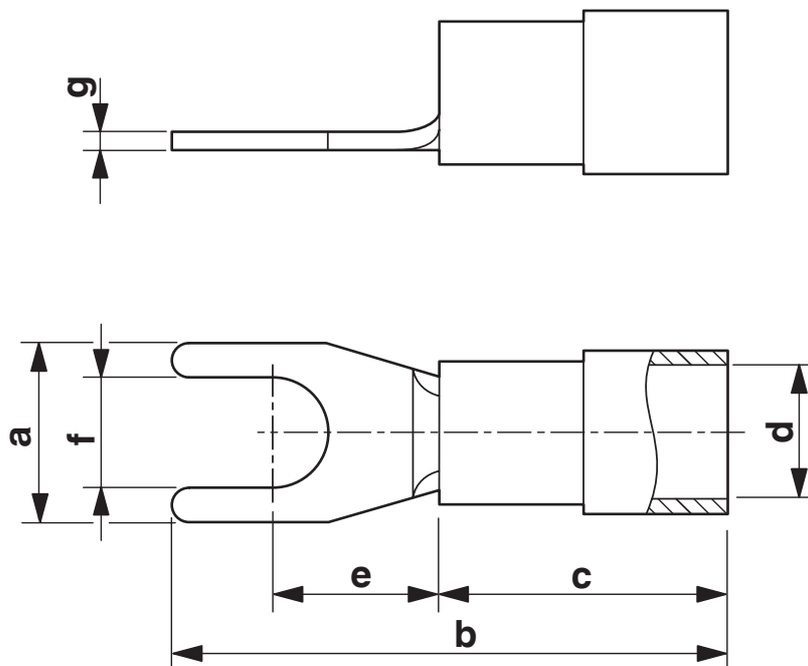
3240032

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240032>



## Zeichnungen

Maßzeichnung



# C-FCI 1,5/M3 - Gabelkabelschuh



3240032

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240032>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0	27400204
ECLASS-15.0	27400204

### ETIM

ETIM 9.0	EC001052
----------	----------

### UNSPSC

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

# C-FCI 1,5/M3 - Gabelkabelschuh



3240032

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240032>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja, Keine Ausnahmeregelungen
--	------------------------------

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten

### EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %
---	--

Phoenix Contact 2025 © - Alle Rechte vorbehalten  
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH  
Flachmarktstraße 8  
D-32825 Blomberg  
+49 52 35/3-1 20 00  
[info@phoenixcontact.de](mailto:info@phoenixcontact.de)