

# C-RCI 1,5/M3 - Ringkabelschuh

3240016

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240016>



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.

Ringkabelschuh, rot, 0,5 ... 1,5 mm<sup>2</sup>, M3



## Ihre Vorteile

- Die Hülsen laufen konisch zu und ermöglichen so ein einfaches und korrektes Einführen des Leiters
- Die isolierten Ringkabelschuhe mit Kunststoffhülse sind hartgelötet und mit dem 'EASY ENTRY'-System ausgestattet

## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	3240016
Verpackungseinheit	100 Stück
Mindestbestellmenge	100 Stück
Verkaufsschlüssel	BF
Produktschlüssel	BH3421
GTIN	4046356451635
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	0,551 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	0,55 g
Zolltarifnummer	85369010
Ursprungsland	CN

# C-RCI 1,5/M3 - Ringkabelschuh

3240016

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240016>

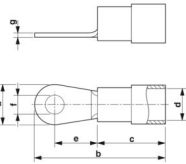


## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

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

### Maße

Maßzeichnung	
Breite	5,5 mm
Hülsenlänge	17,5 mm
Länge Isolierstoffhülse	10,5 mm
Abisolierlänge maximal	7 mm
Abstand Mitte-Isolierstoffhülse	4,3 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	verzinnt
Isolierstoff	PA
Inhaltsstoffe	halogenfrei

### Mechanische Eigenschaften

Technische Daten	
Hülsenlänge	17,5 mm

### Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen	
----------------------	--

# C-RCI 1,5/M3 - Ringkabelschuh

3240016

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240016>



optimale Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	20,00 °C 50,00 % Luftfeuchtigkeit (RH), Lagerung in der geschlossenen Originalverpackung. Vermeidung direkter Sonneneinstrahlung und Wärmezufuhr.
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-20 °C ... 105 °C
Umgebungstemperatur (Montage)	-20 °C ... 100 °C
Kurzzeittemperatur	100 °C

# C-RCI 1,5/M3 - Ringkabelschuh

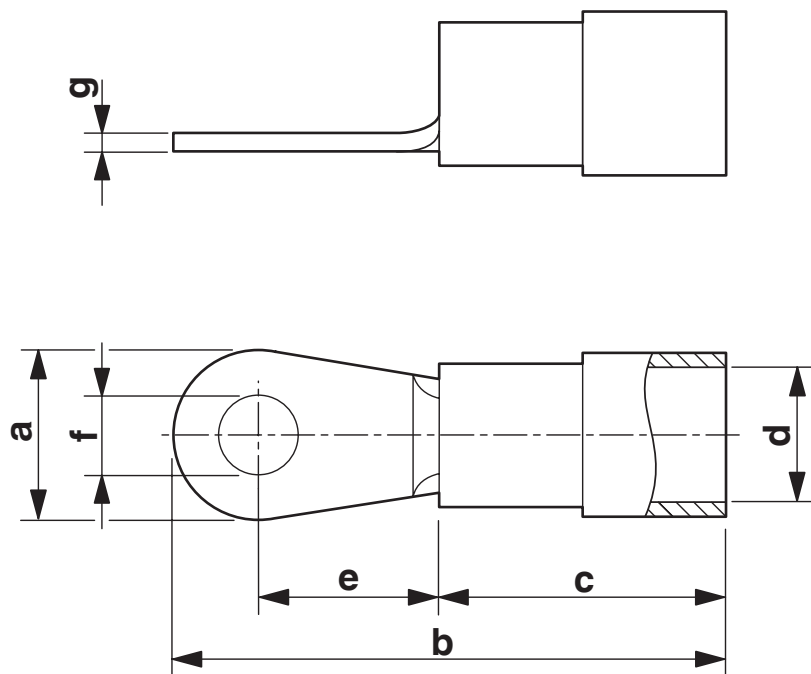
3240016

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240016>



## Zeichnungen

Maßzeichnung



# C-RCI 1,5/M3 - Ringkabelschuh

3240016

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240016>



## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0	27400204
ECLASS-15.0	27400204

### ETIM

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

### UNSPSC

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

# C-RCI 1,5/M3 - Ringkabelschuh

3240016

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240016>



## 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 %
---	--

### EF3.1 Klimawandel

CO2e kg	0,012 kg CO2e
---------	---------------

Phoenix Contact 2026 © - 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)