

## Kabelschuh - C-BCSI 1,5/9X2,8 - 3240531

Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads. (<http://download.phoenixcontact.de>)



Flachstiftkabelschuh, rot, 0,5 - 1,5 mm<sup>2</sup>, Stiftmaß 20 x 2,8 mm

### Produkteigenschaften

- Hartgelötete Quetschzone für maximale Leiterauszugskräfte in Verbindung mit den CRIMPFOX RCI... Zangen
- Einfache und sichere Leitereinführung mit 'EASY ENTRY'
- Halogenfreiheit
- Elektrolytisch verzinkt

### Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	100
GTIN	4046356528016

### Technische Daten

#### Maße

Länge (b)	19,5 mm
Breite (a)	2,8 mm
Länge Kontaktbereich	9 mm
Länge Isolierstoffhülse (c)	10,5 mm
Innenmaß Isolierkragen (d)	4,1 mm
Materialstärke (g)	0,75 mm

#### Umgebungsbedingungen

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

#### Allgemein

Farbe	rot
Abisolierlänge	7 mm
Inhaltsstoffe	halogenfrei
Material	CU

### Klassifikationen

eCl@ss

# Kabelschuh - C-BCSI 1,5/9X2,8 - 3240531

## Klassifikationen

### eCl@ss

<b>eCl@ss 4.0</b>	27060701
<b>eCl@ss 4.1</b>	27060701
<b>eCl@ss 5.0</b>	27400201
<b>eCl@ss 5.1</b>	27400201
<b>eCl@ss 6.0</b>	27400201
<b>eCl@ss 7.0</b>	27400201
<b>eCl@ss 8.0</b>	27400201

### ETIM

<b>ETIM 2.0</b>	EC000005
<b>ETIM 3.0</b>	EC000005
<b>ETIM 4.0</b>	EC001052
<b>ETIM 5.0</b>	EC001052

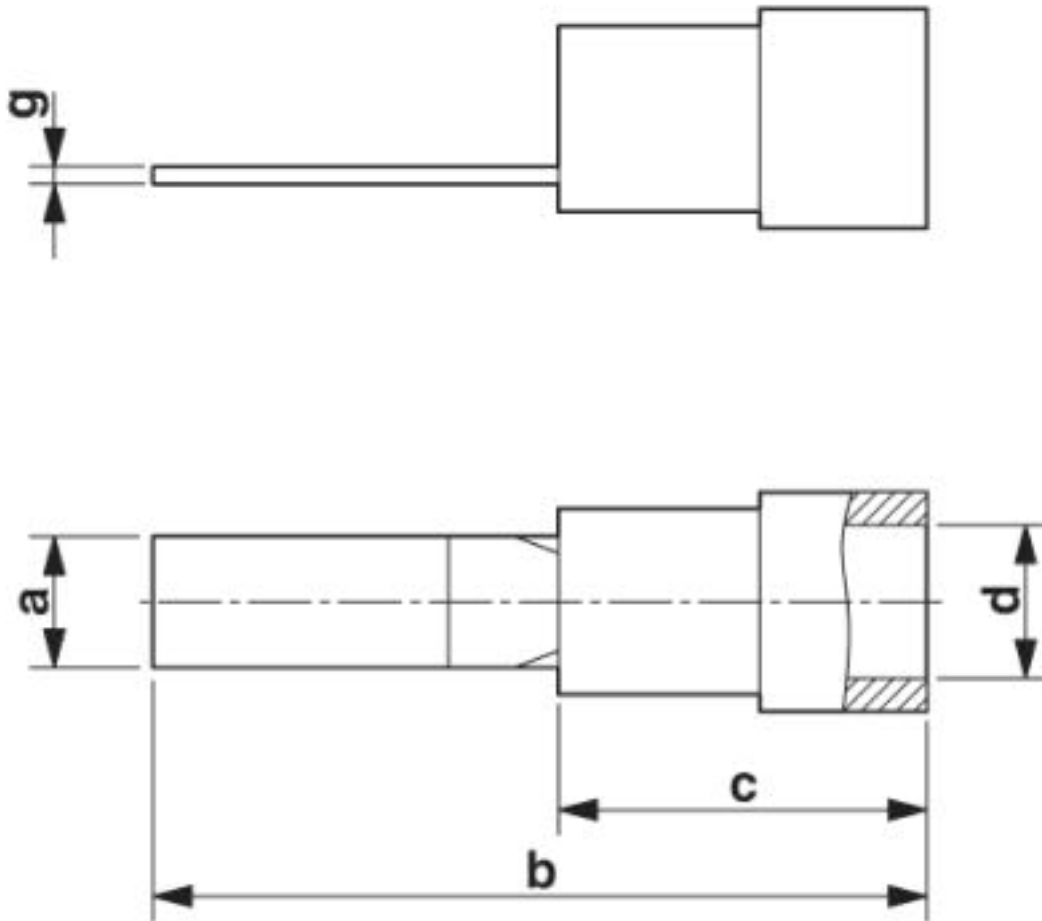
### UNSPSC

<b>UNSPSC 6.01</b>	27113201
<b>UNSPSC 7.0901</b>	27121703
<b>UNSPSC 11</b>	27121703
<b>UNSPSC 12.01</b>	27121703
<b>UNSPSC 13.2</b>	27121703

## Zeichnungen

# Kabelschuh - C-BCSI 1,5/9X2,8 - 3240531

Maßzeichnung



© Phoenix Contact 2013 - alle Rechte vorbehalten  
<http://www.phoenixcontact.com>