

## Kabelschuh - C-BCSI 6/10X2,8 - 3240546

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, gelb, 4 - 6 mm<sup>2</sup>, Stiftmaß 24 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

<b>Verpackungseinheit</b>	100
<b>GTIN</b>	4046356537957

### Technische Daten

#### Maße

<b>Länge (b)</b>	24 mm
<b>Breite (a)</b>	2,8 mm
<b>Länge Kontaktbereich</b>	10 mm
<b>Länge Isolierstoffhülse (c)</b>	14 mm
<b>Innenmaß Isolierkragen (d)</b>	6,6 mm
<b>Materialstärke (g)</b>	1 mm

#### Umgebungsbedingungen

<b>Umgebungstemperatur (Betrieb)</b>	-20 °C ... 105 °C
<b>Kurzzeittemperatur</b>	120 °C
<b>Dauertemperatur max</b>	105 °C

#### Allgemein

<b>Farbe</b>	gelb
<b>Abisolierlänge</b>	9 mm
<b>Inhaltsstoffe</b>	halogenfrei
<b>Material</b>	CU

### Klassifikationen

eCl@ss

## Kabelschuh - C-BCSI 6/10X2,8 - 3240546

### 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

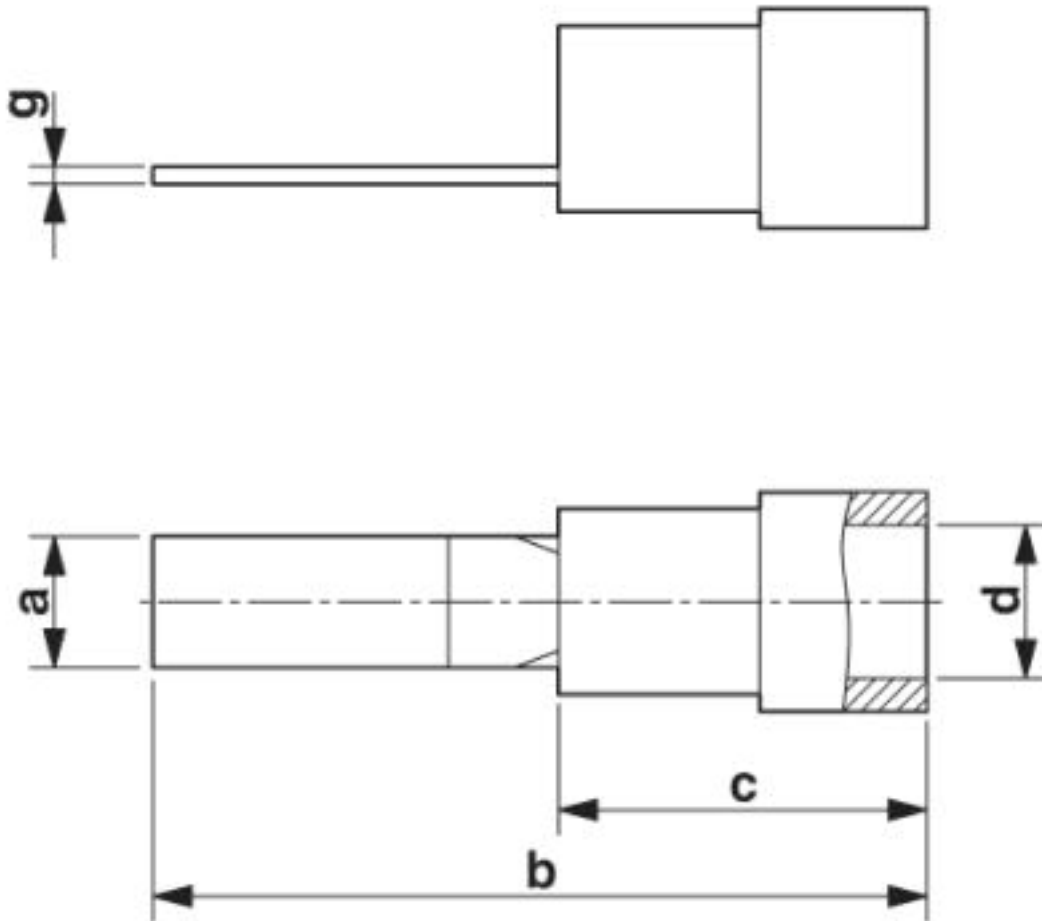
#### UNSPSC

<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 6/10X2,8 - 3240546

Maßzeichnung



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