

## Verbinder - C-JCI 1,5 - 3240061

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>)



Stoßverbinder, vollisoliert, rot, 0,5 - 1,5 mm<sup>2</sup>,

### Produkteigenschaften

- Hartgelötete Quetschzone für maximale Leiterauszugskräfte in Verbindung mit den CRIMPFOX RCI... Zangen
- Elektrolytisch verzinkt
- Halogenfreiheit
- Leiterdurchsteckschutz

### Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	50
GTIN	4046356452793

### Technische Daten

#### Maße

Länge (b)	25 mm
Innenmaß Isolierkragen (d)	4 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
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V2
Material	CU

### Klassifikationen

#### eCl@ss

eCl@ss 4.0	27060701
eCl@ss 4.1	27060701

# Verbinder - C-JCI 1,5 - 3240061

## Klassifikationen

### eCl@ss

eCl@ss 5.0	27400201
eCl@ss 5.1	27400201
eCl@ss 6.0	27400201
eCl@ss 7.0	27400201
eCl@ss 8.0	27400201

### ETIM

ETIM 2.0	EC000005
ETIM 3.0	EC000005
ETIM 4.0	EC001052
ETIM 5.0	EC001052

### UNSPSC

UNSPSC 6.01	27113201
UNSPSC 7.0901	27121703
UNSPSC 11	27121703
UNSPSC 12.01	27121703
UNSPSC 13.2	27121703

## Zeichnungen

### Maßzeichnung

