

Verbinder - C-JCI 2,5 - 3240062

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, blau, 1,5 - 2,5 mm²,

Produkteigenschaften

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

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	50
GTIN	4046356452809

Technische Daten

Maße

Länge (b)	25,3 mm
Innenmaß Isolierkragen (d)	4,5 mm
Materialstärke (g)	0,8 mm

Umgebungsbedingungen

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

Allgemein

Farbe	blau
Abisolierlänge	8 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 2,5 - 3240062

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

