

Steckbrücke - FBS 2-3,5 - 3213014

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://phoenixcontact.de/download)



Steckbrücke, Rastermaß: 3,5 mm, Polzahl: 2, Farbe: rot

Ihre Vorteile

☑ Die 2- bis 50-poligen Brücken können in den zwei Brückenschächten des CLIPLINE complete-Systems bis zu 50 Klemmen in einem Arbeitsgang brücken



Kaufmännische Daten

| Verpackungseinheit | 50 STK |
|--|--------------------|
| Mindestbestellmenge | 50 STK |
| GTIN | 4 046356 549219 |
| GTIN | 4046356549219 |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 0,450 g |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 0,720 g |
| Zolltarifnummer | 85366990 |
| Herkunftsland | Deutschland |
| Verkaufsschlüssel | A1 - Reihenklemmen |

Technische Daten

Technische Daten

| Farbe | rot |
|--------------------------------|--|
| Material | Kupfer |
| Polzahl | 2 |
| Rastermaß | 3,5 mm |
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V0 |
| Belastungsstrom maximal | 17,5 A (Die Stromwerte für die Brücken können bei Einsatz in unterschiedlichen Reihenklemmen abweichen. Die genauen Werte finden sie unter den Zubehördaten der jeweiligen Reihenklemmen.) |

Normen und Bestimmungen



Steckbrücke - FBS 2-3,5 - 3213014

Technische Daten

Normen und Bestimmungen

| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V0 |
|--------------------------------|----|

Environmental Product Compliance

| China RoHS | Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung: unbegrenzt = EFUP-e |
|------------|--|
| | Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten |

Klassifikationen

eCl@ss

| eCl@ss 10.0.1 | 27141140 |
|---------------|----------|
| eCl@ss 4.0 | 27141100 |
| eCl@ss 4.1 | 27141100 |
| eCl@ss 5.0 | 27141100 |
| eCl@ss 5.1 | 27141100 |
| eCl@ss 6.0 | 27141100 |
| eCl@ss 7.0 | 27141140 |
| eCl@ss 8.0 | 27141140 |
| eCl@ss 9.0 | 27141140 |

ETIM

| ETIM 3.0 | EC000489 |
|----------|----------|
| ETIM 4.0 | EC002018 |
| ETIM 5.0 | EC000489 |
| ETIM 6.0 | EC000489 |
| ETIM 7.0 | EC000489 |

UNSPSC

| UNSPSC 6.01 | 30211829 |
|---------------|----------|
| UNSPSC 7.0901 | 39121426 |
| UNSPSC 11 | 39121426 |
| UNSPSC 12.01 | 39121426 |
| UNSPSC 13.2 | 39121426 |
| UNSPSC 18.0 | 39121426 |
| UNSPSC 19.0 | 39121426 |
| UNSPSC 20.0 | 39121426 |
| UNSPSC 21.0 | 39121426 |

Approbationen

Approbationen



Steckbrücke - FBS 2-3,5 - 3213014

Approbationen

| Approbationen EAC / EAC | | |
|-------------------------|-----|--------------------------|
| Ex Approbationen | | |
| Approbationsdetails | | |
| EAC | EAC | EAC-Zulassung |
| EAC | EAC | RU C- DE.A*30.B.01742 |

Phoenix Contact 2020 @ - all rights reserved http://www.phoenixcontact.com