

## Steckbrücke - FBS 2-10 - 3005947

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: 10,2 mm, Polzahl: 2, Farbe: rot

### Artikeleigenschaften

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	10 STK
Mindestbestellmenge	10 STK
GTIN	 4 017918 168759
GTIN	4017918168759
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	7,030 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	7,030 g
Zolltarifnummer	85389099
Herkunftsland	Polen
Verkaufsschlüssel	A1 - Reihenklemmen

### Technische Daten

#### Technische Daten

Farbe	rot
Material	Kupfer
Polzahl	2
Rastermaß	10,2 mm
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Belastungsstrom maximal	50 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 2-10 - 3005947

## 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 4.0	27141199
eCl@ss 4.1	27141199
eCl@ss 5.0	27141140
eCl@ss 5.1	27141140
eCl@ss 6.0	27141140
eCl@ss 7.0	27141140
eCl@ss 8.0	27141140
eCl@ss 9.0	27141140

### ETIM

ETIM 2.0	EC000489
ETIM 3.0	EC000489
ETIM 4.0	EC000489
ETIM 5.0	EC000489
ETIM 6.0	EC000489

### UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211829
UNSPSC 7.0901	39121426
UNSPSC 11	39121426
UNSPSC 12.01	39121426
UNSPSC 13.2	39121426

## Approbationen

### Approbationen

---

Approbationen

EAC

---

Ex Approbationen

---

## Steckbrücke - FBS 2-10 - 3005947

Approbationen

Approbationsdetails

EAC		EAC-Zulassung
-----	---	---------------