

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)	7,040 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	7,060 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
-----	---	---------------

Phoenix Contact 2017 © - all rights reserved
<http://www.phoenixcontact.com>