

FBS 1/6-6 - Steckbrücke

3032538

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3032538>



Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.

Brücke zur Potenzialverteilung



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

Artikelnummer	3032538
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	10 Stück
Verkaufsschlüssel	BA
Produktschlüssel	BE2Z2X
GTIN	4046356494557
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	4,363 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	4,34 g
Zolltarifnummer	85366990
Ursprungsland	PL

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Steckbrücke
Polzahl	6
Rastermaß	6,2 mm

Elektrische Eigenschaften

Belastungsstrom maximal	32 A (Die Stromwerte für die Brücken können bei Einsatz in unterschiedlichen Reihenklennen abweichen. Die genauen Werte finden sie unter den Zubehördaten der jeweiligen Reihenklennen.)
-------------------------	--

Anschlussdaten

Belastungsstrom maximal	32 A (Die Stromwerte für die Brücken können bei Einsatz in unterschiedlichen Reihenklennen abweichen. Die genauen Werte finden sie unter den Zubehördaten der jeweiligen Reihenklennen.)
-------------------------	--

Maße

Breite	35,5 mm
Höhe	23 mm
Tiefe	23 mm
Rastermaß	6,2 mm

Materialangaben

Farbe	rot (RAL 3001)
Material	Kupfer
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Isolierstoff	PA

Mechanische Eigenschaften

Technische Daten

Polbelegung	1, 6
-------------	------

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-60 °C ... 110 °C (Betriebstemperaturbereich inkl. Eigenerwärmung, max. kurzzeitige Betriebstemperatur siehe RTI Elec.)
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-25 °C ... 60 °C (für kurze Zeit, nicht über 24 h, -60 °C bis +70 °C)
Umgebungstemperatur (Montage)	-5 °C ... 70 °C
Umgebungstemperatur (Betätigung)	-5 °C ... 70 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit (Betrieb)	20 % ... 90 %
Zulässige Luftfeuchtigkeit (Lagerung/Transport)	30 % ... 70 %

FBS 1/6-6 - Steckbrücke

3032538

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3032538>



Montage

Montageart

Steckmontage

FBS 1/6-6 - Steckbrücke

3032538

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3032538>



Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27250303
ECLASS-15.0	27250303

ETIM

ETIM 10.0	EC000489
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

FBS 1/6-6 - Steckbrücke

3032538

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3032538>



Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja, Keine Ausnahmeregelungen
--	------------------------------

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten

EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %
---	--

Phoenix Contact 2026 © - Alle Rechte vorbehalten

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH

Flachmarktstraße 8

D-32825 Blomberg

+49 52 35/3-1 20 00

info@phoenixcontact.de