

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3032169



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.



Reduzierbrücke, Rastermaß: 14 mm, Polzahl: 2, Farbe: rot

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	3032169
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	10 Stück
Verkaufsschlüssel	A1 - Reihenklemmen
Produktschlüssel	BE2Z2X
GTIN	4046356052559
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	16,51 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	16,51 g
Zolltarifnummer	85366990
Ursprungsland	PL



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3032169



Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Reduzierbrücke
Polzahl	2
Rastermaß	14 mm

Elektrische Eigenschaften

Belastungsstrom maximal	90 A (Die Stromwerte für die Brücken können bei Einsatz in
	unterschiedlichen Reihenklemmen abweichen. Die genauen
	Werte finden sie unter den Zubehördaten der jeweiligen
	Reihenklemmen.)

Anschlussdaten

Belastungsstrom maximal	90 A (Die Stromwerte für die Brücken können bei Einsatz in
	unterschiedlichen Reihenklemmen abweichen. Die genauen
	Werte finden sie unter den Zubehördaten der jeweiligen
	Reihenklemmen.)

Maße

Rastermaß	14 mm

Materialangaben

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

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	125 °C
3 3 3 3 4 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	

Montage



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3032169



Klassifikationen

ECLASS

	ECLASS-13.0	27250303
	ECLASS-15.0	27250303
ETIM		
	ETIM 9.0	EC000489
UN	ISPSC	

UNSPSC 21.0 39121400

3032169

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3032169



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 2025 © - Alle Rechte vorbehalten https://www.phoenixcontact.com

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH Flachsmarktstraße 8 D-32825 Blomberg +49 52 35/3-1 20 00 info@phoenixcontact.de