

FBR 80-5-EX - Feste Brücke



3000942

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3000942>

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.



Feste Brücke, Rastermaß: 5 mm, Polzahl: 80, Farbe: silberfarben

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	3000942
Verpackungseinheit	5 Stück
Mindestbestellmenge	5 Stück
Verkaufsschlüssel	BA
Produktschlüssel	BE1Z2X
GTIN	4017918100834
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	147,54 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	35 g
Zolltarifnummer	85369095
Ursprungsland	PL

FBR 80-5-EX - Feste Brücke



3000942

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3000942>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Schraubbrücke
Polzahl	80
Rastermaß	5 mm

Maße

Rastermaß	5 mm
-----------	------

Materialangaben

Farbe	silberfarben
Material	Kupfer

Montage

Montageart	Schraubmontage
------------	----------------

3000942

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3000942>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27250303
ECLASS-15.0	27250303

ETIM

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

UNSPSC

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

3000942

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3000942>

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