

Einlegebrücke - EB 10- 6/SO (1/4/7/10)

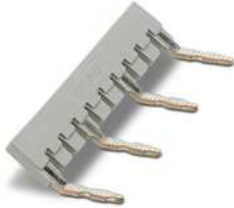


5030907

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/5030907>

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.

Einlegebrücke, Rastermaß: 6 mm, Polbelegung: 1,4,7,10, Farbe: grau



Kaufmännische Daten

Artikelnummer	5030907
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	10 Stück
Verkaufsschlüssel	A1 - Reihenklemmen
Produktschlüssel	BE1Z2X
GTIN	4017918287481
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	4,03 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	3,943 g
Zolltarifnummer	85366990
Ursprungsland	PL

Einlegebrücke - EB 10- 6/SO (1/4/7/10)



5030907

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/5030907>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Einlegebrücke
Polzahl	10
Rastermaß	6 mm

Maße

Rastermaß	6 mm
-----------	------

Materialangaben

Farbe	grau
Material	CuZn (vernickelt)
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V2
Isolierstoff	PA

Mechanische Eigenschaften

Technische Daten

Polbelegung	1, 4, 7, 10
-------------	-------------

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-60 °C ... 105 °C
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 (Lagerung/Transport)	30 % ... 70 %

Montage

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

Einlegebrücke - EB 10- 6/SO (1/4/7/10)



5030907

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/5030907>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-9.0	27141140
ECLASS-10.0.1	27141140
ECLASS-11.0	27141140

ETIM

ETIM 8.0	EC000489
----------	----------

UNSPSC

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

Einlegebrücke - EB 10- 6/SO (1/4/7/10)



5030907

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/5030907>

Environmental Product Compliance

China RoHS	Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung: unbegrenzt = EFUP-e
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten

Phoenix Contact 2023 © - 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