

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1607912



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.



Crimpkontakt, Stift, gedreht, Kontaktdurchmesser: 10 mm, Anschlussquerschnitt: 16 mm 2 ... 16 mm 2 , Material Kontakt: CuZn, Alternativprodukt nach RoHS II ohne Ausnahme 6c (Pb < 0,1 %) Art.-Nr.: 1362825

Ihre Vorteile

- · Crimpanschluss: vibrations- und temperaturfeste Konfektionierung
- · Hohe Zugfestigkeit des Anschlusses
- · Geringe Übergangswiderstände
- · Leichte Fertigungsüberwachung

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1607912
Verpackungseinheit	4 Stück
Mindestbestellmenge	4 Stück
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	ABREAI
GTIN	4046356272834
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	65,38 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	64,75 g
Zolltarifnummer	85366990
Ursprungsland	DE



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1607912



Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Crimpkontakt
Kontakttyp	gedreht

Anschlussdaten

Anschlusstechnik

	Kontaktart	Stift
	Anschlussart	Crimpanschluss
L	Leiteranschluss	

Anschlussquerschnitt	16 mm² 16 mm²
----------------------	---------------

Materialangaben

Material Kontakt	CuZn
Material Kontaktoberfläche	Ag

Maße

Durchmesser (Kontaktdurchmesser)	10 mm	
Durchinesser (Kontaktuurchinesser)	10 111111	

Mechanische Eigenschaften

Mechanische Daten

Steckzyklen	100
-------------	-----



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1607912



Klassifikationen

ECLASS

	ECLASS-13.0	27440204
	ECLASS-15.0	27440204
	TINA	
ETIM		
	ETIM 9.0	EC000796
U	NSPSC	
	UNSPSC 21.0	39121500

1607912

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1607912



Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja
Ausnahmeregelungen soweit bekannt	6(c)
China RoHS	
Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Eine artikelbezogene China RoHS Deklarationstabelle finden Sie im Downloadbereich zum jeweiligen Artikel unter "Herstellererklärung". Für alle Artikel mit EFUP-E wird keine China RoHS Deklarationstabelle ausgestellt und benötigt.
EU REACH SVHC	
Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Lead(CAS-Nr.: 7439-92-1)
SCIP	3c3c431d-4d3c-4c0c-9e71-a0fef725faeb

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