

SL-1CKP030 - Crimpkontakt



1607913

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1607913>

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: 25 mm² ... 25 mm², Material Kontakt: CuZn, Alternativprodukt nach RoHS II ohne Ausnahme 6c (Pb < 0,1 %) Art.-Nr.: 1362827

Ihre Vorteile

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

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1607913
Verpackungseinheit	4 Stück
Mindestbestellmenge	4 Stück
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	ABREAI
GTIN	4046356272841
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	64,2 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	62,5 g
Zolltarifnummer	85366990
Ursprungsland	DE

SL-1CKP030 - Crimpkontakt



1607913

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1607913>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Crimpkontakt
Kontakttyp	gedreht

Anschlussdaten

Anschluss technik

Kontaktart	Stift
Anschlussart	Crimpanschluss

Leiteranschluss

Anschlussquerschnitt	25 mm ² ... 25 mm ²
----------------------	---

Materialangaben

Material Kontakt	CuZn
Material Kontaktoberfläche	Ag

Maße

Durchmesser (Kontaktdurchmesser)	10 mm
-----------------------------------	-------

Mechanische Eigenschaften

Mechanische Daten

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

SL-1CKP030 - Crimpkontakt



1607913

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1607913>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27440204
ECLASS-15.0	27440204

ETIM

ETIM 9.0	EC000796
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121500
-------------	----------

SL-1CKP030 - Crimpkontakt



1607913

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1607913>

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 „Herstellereklärung“. 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	d6fc6a4a-4696-47ed-b873-5805c340ead8

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