

SL-1CKS030 - Crimpkontakt



1607918

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1607918>

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, Buchse, gedreht, Kontaktdurchmesser: 10 mm, Anschlussquerschnitt: 25 mm² ... 25 mm², Material Kontakt: CuZn, Alternativprodukt nach RoHS II ohne Ausnahme 6c (Pb < 0,1 %) Art.-Nr.: 1362834

Ihre Vorteile

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

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1607918
Verpackungseinheit	4 Stück
Mindestbestellmenge	4 Stück
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	ABREAI
GTIN	4046356272896
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	30,85 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	30,46 g
Zolltarifnummer	85366990
Ursprungsland	DE

SL-1CKS030 - Crimpkontakt



1607918

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1607918>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Crimpkontakt
Kontakttyp	gedreht

Anschlussdaten

Anschlusstechnik

Kontaktart	Buchse
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-1CKS030 - Crimpkontakt



1607918

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1607918>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27440204
ECLASS-15.0	27440204

ETIM

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

UNSPSC

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

SL-1CKS030 - Crimpkontakt



1607918

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1607918>

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	029c74fc-b738-4583-985b-73042eb9225b

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