

SH-20KS0,25-2,50 - Crimpkontakt



1244461

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1244461>

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: 2 mm, Anschlussquerschnitt: 0,25 mm² ... 2,5 mm², Material Kontakt: CuZn, Artikel ist bleifrei nach RoHS II ohne Ausnahme 6c (Pb < 0,1 %)

Ihre Vorteile

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

Kaufmännische Daten

| | |
|--|---------------------|
| Artikelnummer | 1244461 |
| Verpackungseinheit | 50 Stück |
| Mindestbestellmenge | 50 Stück |
| Verkaufsschlüssel | D1 - Steckverbinder |
| Produktschlüssel | ABREBG |
| GTIN | 4063151456016 |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 1,122 g |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 1,039 g |
| Zolltarifnummer | 85366990 |
| Ursprungsland | DE |

SH-20KS0,25-2,50 - Crimpkontakt



1244461

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1244461>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

| | |
|------------|--------------|
| Produkttyp | Crimpkontakt |
| Kontakttyp | gedreht |

Anschlussdaten

Anschlusstechnik

| | |
|--------------|--------------|
| Kontaktart | Buchse |
| Anschlussart | Crimpschluss |

Leiteranschluss

| | |
|----------------------|--|
| Anschlussquerschnitt | 0,25 mm ² ... 2,5 mm ² |
|----------------------|--|

Materialangaben

| | |
|--|------|
| Material Kontakt | CuZn |
| Material Metalloberfläche Kontaktbereich (Zwischenschicht) | Ni |
| Material Metalloberfläche Kontaktbereich (Deckschicht) | Au |

Maße

| | |
|-----------------------------------|------|
| Durchmesser (Kontaktdurchmesser) | 2 mm |
|-----------------------------------|------|

Mechanische Eigenschaften

Mechanische Daten

| | |
|-------------|-----|
| Steckzyklen | 100 |
|-------------|-----|

SH-20KS0,25-2,50 - Crimpkontakt



1244461

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1244461>

Klassifikationen

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27440204 |
| ECLASS-15.0 | 27440204 |

ETIM

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

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 39121100 |
|-------------|----------|

SH-20KS0,25-2,50 - Crimpkontakt



1244461

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1244461>

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 2025 © - 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