

# VS-BU-CD-1,0/14,4/0,5-R - Crimpkontakt



1689569

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1689569>

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, für D-SUB-Kontakteinsätze mit Standard-Kontaktweite, Buchse, Anschlussquerschnitt AWG 24 ... 20, gestanzt, vergoldet

## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1689569
Verpackungseinheit	10.000 Stück
Mindestbestellmenge	10.000 Stück
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	ABNCAC
GTIN	4017918895273
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	10 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	0,089 g
Zolltarifnummer	85366990
Ursprungsland	DE

## Technische Daten

### Hinweise

Allgemein	10000 Kontakte auf der Rolle, Zuführung von links
-----------	---

### Montage

Montageart	Crimpanschluss
------------	----------------

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Crimpkontakt
Kontakttyp	gerollt

### Anschlussdaten

#### Anschluss technik

Kontaktart	Buchse
Anschlussart	Crimpanschluss

#### Leiteranschluss

Anschlussquerschnitt (flexibel)	0,2 mm <sup>2</sup> ... 0,5 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt (starr)	0,2 mm <sup>2</sup> ... 0,5 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt AWG (starr)	24 ... 20
Anschlussquerschnitt AWG (flexibel)	24 ... 20

### Materialangaben

Material Kontakt	Metall
------------------	--------

### Maße

Breite [w]	2,6 mm
Höhe [h]	14,1 mm
Länge [l]	2,6 mm

### Elektrische Eigenschaften

Bemessungsstrom (Belastungsstrom maximal)	7,5 A
---	-------

### Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

#### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-55 °C ... 125 °C
-------------------------------	-------------------

# VS-BU-CD-1,0/14,4/0,5-R - Crimpkontakt



1689569

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1689569>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0	27440392
ECLASS-15.0	27440392

### ETIM

ETIM 9.0	EC002943
----------	----------

### UNSPSC

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

1689569

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1689569>

## 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](mailto:info@phoenixcontact.de)