

CUC-DSC-C1BAU-S/DSC22 - D-SUB-Crimpkontakt



1418789

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1418789>

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.



D-SUB-Crimpkontakt, Stift, gedreht, Kontaktdurchmesser: 0,76 mm, Bemessungsstrom: 3 A, Anschlussquerschnitt: 0,08 mm² ... 0,34 mm², AWG 28...22, Material Kontakt: Metall

Produktbeschreibung

High Density Kontakt für D-SUB-Kontakteinsätze

Ihre Vorteile

- Hohe Güteklasse
- Diverse Anschlussarten für jede Applikation
- Gedrehter Kontakt

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1418789
Verpackungseinheit	100 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	AE
Produktschlüssel	ABNCAC
GTIN	4055626150765
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	0,101 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	0,07 g
Zolltarifnummer	85366990
Ursprungsland	CH

1418789

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1418789>

Technische Daten

Montage

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

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Crimpkontakt
Kontakttyp	gedreht

Anschlussdaten

Anschlusstechnik

Kontaktart	Stift
Anschlussart	Crimpanschluss

Leiteranschluss

Anschlussquerschnitt	0,08 mm ² ... 0,34 mm ²
Anschlussquerschnitt AWG	28 ... 22

Materialangaben

Material Kontakt	Metall
Material Steckkontaktbeschichtung (Deckschicht/selektiv)	Au (0,2 µm)
Material	Ni
Material Kontakt	Messing

Maße

Breite [w]	1,2 mm
Höhe [h]	1,2 mm
Länge [l]	13,38 mm
Durchmesser (Kontaktdurchmesser)	0,76 mm

Elektrische Eigenschaften

Bemessungsstrom (Belastungsstrom maximal)	3 A
---	-----

Mechanische Eigenschaften

Mechanische Daten

Steckzyklen	≥ 200
-------------	-------

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-55 °C ... 115 °C
-------------------------------	-------------------

1418789

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1418789>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27440392
ECLASS-15.0	27440392

ETIM

ETIM 10.0	EC002943
-----------	----------

UNSPSC

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

1418789

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1418789>

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	256e2644-582e-4521-b12e-a1bc07480765

Phoenix Contact 2026 © - 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