

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1623386



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: 3,6 mm, Anschlussquerschnitt:  $16 \text{ mm}^2 \dots 16 \text{ mm}^2$ , Material Kontakt: CuZn, Alternativprodukt nach RoHS II ohne Ausnahme 6c (Pb < 0,1 %) Art.-Nr.: 1244896

#### Ihre Vorteile

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

#### Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1623386
Verpackungseinheit	20 Stück
Mindestbestellmenge	20 Stück
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	ABREAH
GTIN	4055626195285
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	6,46 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	6,344 g
Zolltarifnummer	85366990
Ursprungsland	DE



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1623386



### **Technische Daten**

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Crimpkontakt
Kontakttyp	gedreht

#### Anschlussdaten

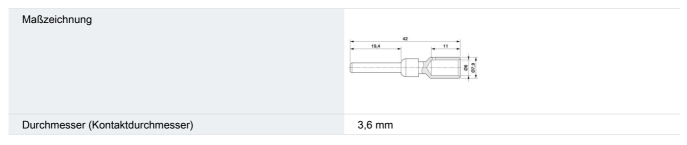
#### Anschlusstechnik

Kontaktart	Stift
Anschlussart	Crimpanschluss
Leiteranschluss	
Anschlussquerschnitt	16 mm² 16 mm²

### Materialangaben

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

#### Maße



### Mechanische Eigenschaften

#### Mechanische Daten

Steckzyklen	100

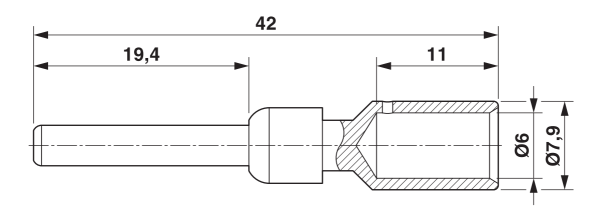
1623386

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1623386



## Zeichnungen

### Maßzeichnung



Maßzeichnung



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1623386



## Klassifikationen

#### **ECLASS**

	ECLASS-13.0	27440204
	ECLASS-15.0	27440204
ETIM		
	ETIM 9.0	EC000796
UN	NSPSC	
О.	101 00	
	UNSPSC 21.0	39121500



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1623386



## 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 "Herstellererklärung". 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	338f049e-02d3-4214-b51f-c5e3207ce9f9

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