

1004381

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1004381

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, gerollt, Kontaktdurchmesser: 1,6 mm, Anschlussquerschnitt: 0,34 mm $^2$  ... 1 mm $^2$ , AWG 22...17 , Material Kontakt: Cu-Legierung

### Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1004381
Verpackungseinheit	7.000 Stück
Mindestbestellmenge	7.000 Stück
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	AF7AIB
GTIN	4055626472577
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	22,22 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	22,22 g
Zolltarifnummer	85366990
Ursprungsland	TR



1004381

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1004381

### **Technische Daten**

#### Hinweise

Montagehinweis	max. Crimpgeschwindigkeit für 1 mm² entspricht einer Zykluszeit
	von 1 Sekunde

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Crimpkontakt
Kontakttyp	gerollt

#### Anschlussdaten

#### Anschlusstechnik

Kontaktart	Buchse
Anschlussart	Crimpanschluss
La Marca and Land	

#### Leiteranschluss

Abisolierlänge	4 mm
Anschlussquerschnitt	0,34 mm² 1 mm²
Anschlussquerschnitt AWG	22 17

### Materialangaben

Material Kontakt	Cu-Legierung (vernickelt)
Material Kontaktoberfläche	Ag

#### Maße

Maßzeichnung	
Länge [I]	21 mm
Durchmesser (Kontaktdurchmesser)	1,6 mm

### Mechanische Eigenschaften

### Mechanische Daten

### Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

#### Umgebungsbedingungen

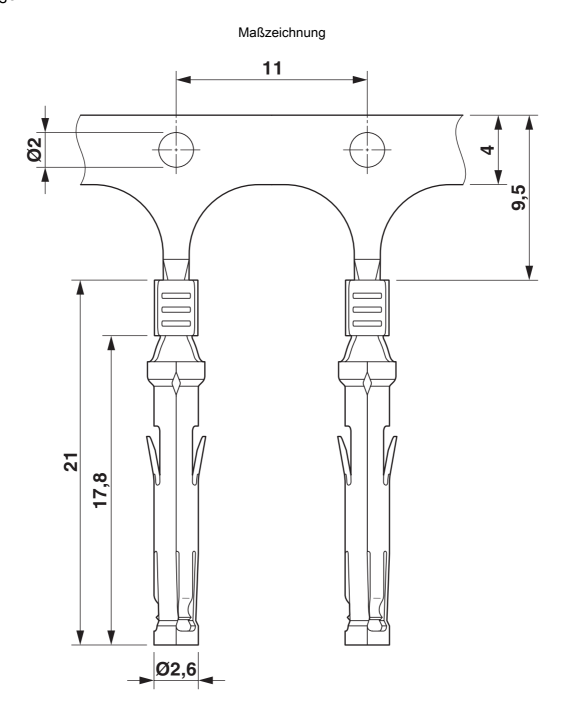
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C 125 °C	
-------------------------------	---------------	--



1004381

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1004381

## Zeichnungen





1004381

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1004381

### Klassifikationen

UNSPSC 21.0

#### **ECLASS**

	ECLASS-13.0	27440204
	ECLASS-15.0	27440204
ET	TIM	
	ETIM 9.0	EC000796
UN	ISPSC	

39121500



1004381

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1004381

### 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 Flachsmarktstraße 8 D-32825 Blomberg +49 52 35/3-1 20 00 info@phoenixcontact.de