

CK1,6-ED-0,75ST AU - Crimpkontakt



1674914

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1674914>

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, Serie: HC-M-12, Stift, gedreht, Kontaktdurchmesser: 1,6 mm, Bemessungsstrom: 10 A, Anschlussquerschnitt: 0,75 mm² ... 0,75 mm², AWG 18...18, Material Kontakt: Cu-Legierung

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1674914
Verpackungseinheit	100 Stück
Mindestbestellmenge	100 Stück
Verkaufsschlüssel	AE
Produktschlüssel	AF7AIA
GTIN	4017918135614
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	670 MGM
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	670 MGM
Zolltarifnummer	85366990
Ursprungsland	DE

CK1,6-ED-0,75ST AU - Crimpkontakt

1674914

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1674914>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Crimpkontakt
Serie	HC-M-12
	HC-M-EMV
	HC-D
	HC-DD
	VC-D
	HC-M-03/04
	HC-M-17
	HC-K
	HC-Q
	HC-COM
	HC-M-42
	HC-M-08-MBIT
Kontakttyp	gedreht

Anschlussdaten

Anschluss technik

Kontaktart	Stift
Anschlussart	Crimpanschluss

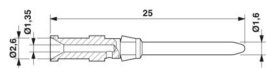
Leiteranschluss

Abisolierlänge	8 mm
Anschlussquerschnitt	0,75 mm ² ... 0,75 mm ²
Anschlussquerschnitt AWG	18 ... 18

Materialangaben

Material Kontakt	Cu-Legierung
Material Kontaktoberfläche	Au

Maße

Maßzeichnung	
Durchmesser (Kontaktdurchmesser)	1,6 mm

Elektrische Eigenschaften

Bemessungsstrom	10 A (Derating des verwendeten Kontakteinsatzes berücksichtigen. Der Bemessungsstrom entspricht dem maximal möglichen Anschlussquerschnitt)
-----------------	---

Mechanische Eigenschaften

CK1,6-ED-0,75ST AU - Crimpkontakt



1674914

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1674914>

Mechanische Daten

Steckzyklen

≥ 500

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)

-40 °C ... 125 °C

CK1,6-ED-0,75ST AU - Crimpkontakt

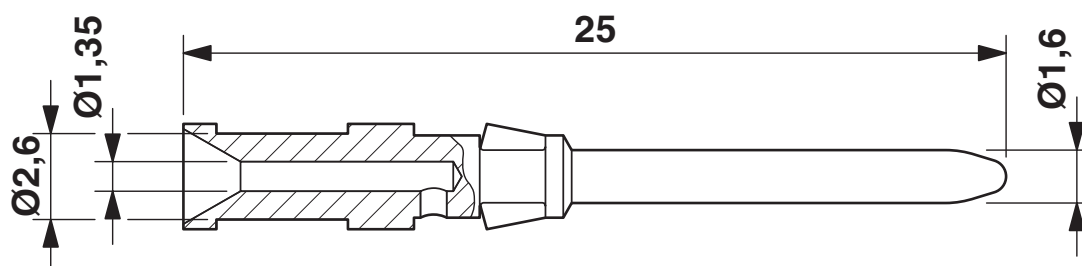


1674914

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1674914>

Zeichnungen

Maßzeichnung



Maßzeichnung

CK1,6-ED-0,75ST AU - Crimpkontakt



1674914

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1674914>

Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten, besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1674914>



EAC

Zulassungs-ID: RU C-DE.AI30.B.01102

CK1,6-ED-0,75ST AU - Crimpkontakt



1674914

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1674914>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27440204
ECLASS-15.0	27440204

ETIM

ETIM 10.0	EC000796
-----------	----------

UNSPSC

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

CK1,6-ED-0,75ST AU - Crimpkontakt



1674914

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1674914>

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 %
---	--

EF3.1 Klimawandel

CO2e kg	0,171 kg CO2e
---------	---------------

Phoenix Contact 2026 © - 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