

# CRIMPFOX-C120 RCT 70-1/DIE - Crimpeinsatz

1212319

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212319>



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.

Gesenk (Paar), für CRIMPFOX-C120, für Kupfer Rohrkabelschuhe 10 + 70 mm<sup>2</sup>, WM-Crimp



## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1212319
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	BP
Produktschlüssel	BH313Z
GTIN	4046356454650
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	135,8 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	135,8 g
Zolltarifnummer	82079091
Ursprungsland	DE

# CRIMPFOX-C120 RCT 70-1/DIE - Crimpeinsatz

1212319

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212319>



## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

Verpressung	HEX-Crimp
Produkteigenschaft	Wechseleinsatz für die Crimpzange CRIMPFOX-C120
Querschnitt min.	10 mm <sup>2</sup>
Querschnitt max.	70 mm <sup>2</sup>
AWG min	7
AWG max	2/0

### Anschlussdaten

#### Leiteranschluss

Querschnittsbereich metrisch	10 mm <sup>2</sup> ... 70 mm <sup>2</sup>
------------------------------	---

### Materialangaben

Farbe	schwarz
-------	---------

# CRIMPFOX-C120 RCT 70-1/DIE - Crimpeinsatz

1212319

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212319>



## Zulassungen

☞ Zum Herunterladen von Zertifikaten, besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212319>



**EAC**

Zulassungs-ID: RU x-DE.xx08.B.02974

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-15.0	21043892
ECLASS-13.0	21043892

### ETIM

ETIM 10.0	EC011822
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	27111500
-------------	----------

# CRIMPFOX-C120 RCT 70-1/DIE - Crimpeinsatz

1212319

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212319>



## Environmental product compliance

### EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie

Nicht zutreffend, kein elektrisches und elektronisches Equipment

### EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)

Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %

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](mailto:info@phoenixcontact.de)