

CRIMPFOX-C120 RCT 35-1/DIE - Crimpeinsatz



1212320

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212320>

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 16 + 35 mm², WM-Crimp



Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1212320
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	BP
Produktschlüssel	BH313Z
GTIN	4046356454667
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	139,9 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	139,9 g
Zolltarifnummer	82079091
Ursprungsland	DE

1212320

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212320>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Gesenk
Verpressung	HEX-Crimp
Produkteigenschaft	Wechseleinsatz für die Crimpzange CRIMPFOX-C120
Querschnitt min.	16 mm ²
Querschnitt max.	35 mm ²
AWG min	5
AWG max	2

Anschlussdaten

Leiteranschluss

Querschnittsbereich metrisch	16 mm ² ... 35 mm ²
------------------------------	---

Materialangaben

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

CRIMPFOX-C120 RCT 35-1/DIE - Crimpeinsatz



1212320

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212320>

Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten, besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212320>



EAC

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

CRIMPFOX-C120 RCT 35-1/DIE - Crimpeinsatz



1212320

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212320>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	21043892
ECLASS-15.0	21043892

ETIM

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

UNSPSC

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

CRIMPFOX-C120 RCT 35-1/DIE - Crimpeinsatz



1212320

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212320>

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 %

EF3.1 Klimawandel

CO₂e kg

5,87 kg CO₂e

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