

# CRIMPFOX-C120 RC 35/F-DIE - Crimpeinsatz



1212332

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212332>

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 (Unterteil), für CRIMPFOX-C120, für unisolierte Kabelschuhe (DIN 46234) 10 + 16 +25 + 35 mm<sup>2</sup>, Indent-Crimp

## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1212332
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	BP
Produktschlüssel	BH313Z
GTIN	4046356454780
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	68,7 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	68,7 g
Zolltarifnummer	82079091
Ursprungsland	DE

# CRIMPFOX-C120 RC 35/F-DIE - Crimpeinsatz



1212332

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212332>

## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Gesenk
Verpressung	Indent-Crimp
Produkteigenschaft	Wechseleinsatz für die Crimpzange CRIMPFOX-C120

### Anschlussdaten

#### Leiteranschluss

Querschnittsbereich metrisch	10 mm <sup>2</sup> ... 35 mm <sup>2</sup>
------------------------------	---

### Materialangaben

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

# CRIMPFOX-C120 RC 35/F-DIE - Crimpeinsatz



1212332

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212332>

## Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten, besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212332>



**EAC**

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

1212332

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212332>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-15.0	21043892
ECLASS-13.0	21043892

### ETIM

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

### UNSPSC

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

# CRIMPFOX-C120 RC 35/F-DIE - Crimpeinsatz



1212332

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212332>

## 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	7,736 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](mailto:info@phoenixcontact.de)