

CRIMPFOX-C50 RCI 10/DIE - Crimpeinsatz

1212346

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212346>

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-C50, für isolierte Ringkabelschuhe 10 mm², Oval-Crimp



Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1212346
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	BP
Produktschlüssel	BH313Z
GTIN	4046356455022
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	44,3 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	44,3 g
Zolltarifnummer	82079091
Ursprungsland	DE

CRIMPFOX-C50 RCI 10/DIE - Crimpeinsatz



1212346

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212346>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Gesenk
Verpressung	Oval-Crimp
Produkteigenschaft	Wechseleinsatz für die Crimpzange CRIMPFOX-C50

Anschlussdaten

Leiteranschluss

Querschnittsbereich metrisch	= 10 mm ² ... 10 mm ²
------------------------------	---

Materialangaben

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

CRIMPFOX-C50 RCI 10/DIE - Crimpeinsatz



1212346

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212346>

Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten, besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212346>



EAC

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

CRIMPFOX-C50 RCI 10/DIE - Crimpeinsatz



1212346

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212346>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	21043892
ECLASS-15.0	21043892

ETIM

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

UNSPSC

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

CRIMPFOX-C50 RCI 10/DIE - Crimpeinsatz



1212346

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212346>

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

9,994 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