

CF 500/DIE RCT 4 - Crimpeinsatz

1212243

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212243>

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 für Crimpautomat CF 500, für Rohrkabelschuhe 0,1 ... 4 mm²



Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1212243
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	BM
Produktschlüssel	BH323Z
GTIN	4046356450010
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	64,6 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	64 g
Zolltarifnummer	84799070
Ursprungsland	DE

CF 500/DIE RCT 4 - Crimpeinsatz



1212243

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212243>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Gesenk
Verpressung	Indent-Crimp
Querschnitt min.	0,1 mm ²
Querschnitt max.	4 mm ²

Anschlussdaten

Leiteranschluss

Querschnittsbereich metrisch	0,1 mm ² ... 4 mm ²
------------------------------	---

Materialangaben

Farbe	silber
-------	--------

Kabel / Leitung

Leitungsaußendurchmesser	0,5 mm ... 1,9 mm
--------------------------	-------------------

CF 500/DIE RCT 4 - Crimpeinsatz



1212243

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212243>

Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten, besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212243>



EAC

Zulassungs-ID: RU C-DE.AI30.B.01549

CF 500/DIE RCT 4 - Crimpeinsatz



1212243

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212243>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-15.0	17130192
ECLASS-13.0	17130192

ETIM

ETIM 10.0	EC002778
-----------	----------

UNSPSC

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

CF 500/DIE RCT 4 - Crimpeinsatz



1212243

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212243>

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie

Ja, Keine Ausnahmeregelungen

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