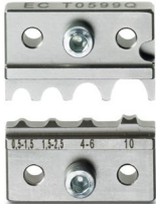


CF 500/DIE RC 10 - Crimpeinsatz

1212244

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212244>

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 Kabelschuhe (C-RC... und C-FC...) 0,5 ... 10 mm²

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1212244
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	N2 - Druck.Zubh.+HandWKZ
Produktschlüssel	BH323Z
Katalogseite	Seite 511 (C-3-2019)
GTIN	4046356450027
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	66,1 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	66,1 g
Zolltarifnummer	84799070
Ursprungsland	DE

CF 500/DIE RC 10 - Crimpeinsatz



1212244

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212244>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Gesenk
Verpressung	Indent-Crimp
Querschnitt min.	0,5 mm ²
Querschnitt max.	10 mm ²

Anschlussdaten

Leiteranschluss

Querschnittsbereich metrisch	0,5 mm ² ... 10 mm ²
------------------------------	--

Kabel / Leitung

Leitungsaußendurchmesser	0,9 mm ... 3,7 mm
--------------------------	-------------------

CF 500/DIE RC 10 - Crimpeinsatz



1212244

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212244>

Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212244>



EAC

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

CF 500/DIE RC 10 - Crimpeinsatz



1212244

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212244>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-11.0	17130192
ECLASS-12.0	17130192
ECLASS-13.0	17130192

ETIM

ETIM 9.0	EC002778
----------	----------

UNSPSC

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

CF 500/DIE RC 10 - Crimpeinsatz



1212244

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212244>

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 2025 © - 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