

CD WR - Universal-Drahthalteklammer



3240284

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240284>

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.

Universal-Drahthalteklammer, perforiert, für Verdrahtungskanäle



Kaufmännische Daten

Artikelnummer	3240284
Verpackungseinheit	200 Stück
Mindestbestellmenge	200 Stück
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage
Produktschlüssel	BE743Z
GTIN	4046356478472
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	5,8 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	5,72 g
Zolltarifnummer	39269097
Ursprungsland	DE

3240284

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240284>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Verdrahtungskanal
------------	-------------------

Maße

Breite	76,5 mm
Höhe	20,1 mm
Tiefe	21,4 mm
Länge	20,1 mm

Materialangaben

Farbe	steingrau (RAL 7030)
Material	PS-HF
Inhaltsstoffe	bleifrei

Kabel / Leitung

Halogenfreiheit	ja
-----------------	----

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-25 °C ... 90 °C
-------------------------------	------------------

CD WR - Universal-Drahthalteklammer



3240284

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240284>

Zulassungen

🔗 Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240284>



VDE Zeichengenehmigung

Zulassungs-ID: 40058456

DNV

Zulassungs-ID: TAE00004VN

CD WR - Universal-Drahthalteklammer



3240284

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240284>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27400765
ECLASS-15.0	27400765

ETIM

ETIM 9.0	EC001018
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	31163000
-------------	----------

CD WR - Universal-Drahthalteklammer



3240284

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240284>

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja, Keine Ausnahmeregelungen
--	------------------------------

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten

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