

CRIMPFOX/SPR-2 - Ersatzfeder



1212047

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212047>

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.



Ersatz-Rückholfeder

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1212047
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	N2 - Druck.Zubh.+HandWKZ
Produktschlüssel	BH313Y
GTIN	4046356455756
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	3 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	2,446 g
Zolltarifnummer	73202085
Ursprungsland	DE

CRIMPFOX/SPR-2 - Ersatzfeder

1212047

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212047>



Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Montagematerial
Verpressung	universal

Maße

Breite	1 mm
Länge	24 mm
Durchmesser	6 mm

CRIMPFOX/SPR-2 - Ersatzfeder



1212047

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212047>

Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212047>



EAC

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

CRIMPFOX/SPR-2 - Ersatzfeder



1212047

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212047>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	21043891
ECLASS-15.0	21043891

ETIM

ETIM 9.0	EC011822
----------	----------

UNSPSC

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

CRIMPFOX/SPR-2 - Ersatzfeder



1212047

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212047>

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 %
---	--

Phoenix Contact 2025 © - 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