

RIF-RH-1 - Haltebügel

2900953

<https://www.phoenixcontact.com/at/produkte/2900953>

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.



Relaishaltebügel, mit Auswerffunktion und Aufnahme für Markierungsmaterial, passend für Relaissockel RIF-1, für 16 mm hohe Miniaturleistungsrelais und Solid-State-Relais

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	2900953
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	10 Stück
Produktschlüssel	CK6537
Rabattgruppe	H10
Katalogseite	Seite 289 (C-5-2019)
GTIN	4046356733274
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	2,323 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	2,323 g
Zolltarifnummer	85389099
Ursprungsland	CN

RIF-RH-1 - Haltebügel

2900953

<https://www.phoenixcontact.com/at/produkte/2900953>



Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Haltebügel
Produktfamilie	RIFLINE complete

Materialangaben

Farbe	orange (RAL 2003)
Material	Kunststoff

Zulassungen

Schadgastest

Kennzeichnung	ISA-S71.04. G3 Harsh Group
	EN 60068-2-60

RIF-RH-1 - Haltebügel



2900953

<https://www.phoenixcontact.com/at/produkte/2900953>

Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/at/produkte/2900953>



DNV GL

Zulassungs-ID: TAA000018V



DNV GL

Zulassungs-ID: TAA000018V

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-11.0	27371692
ECLASS-12.0	27371692
ECLASS-13.0	27371692

ETIM

ETIM 9.0	EC002586
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39122300
-------------	----------

RIF-RH-1 - Haltebügel



2900953

<https://www.phoenixcontact.com/at/produkte/2900953>

Environmental product compliance

China RoHS	Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung: unbegrenzt = EFUP-e Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten
------------	---

Phoenix Contact 2023 © - Alle Rechte vorbehalten
<https://www.phoenixcontact.com>

Phoenix Contact GmbH
Ada-Christen-Gasse 4
1100 Wien
+43 (0)1/680 76
info.at@phoenixcontact.com