

W-RBO 10 - Unterlegscheibe

3049065

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3049065>



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.

Unterlegscheibe, Tiefe: 2 mm, Höhe: 2 mm, Durchmesser: 16 mm



Kaufmännische Daten

Artikelnummer	3049065
Verpackungseinheit	100 Stück
Mindestbestellmenge	1.000 Stück
Verkaufsschlüssel	BA
Produktschlüssel	BE4ZWX
GTIN	4055626228174
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	1,2 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	1,101 g
Zolltarifnummer	73182200
Ursprungsland	IN

W-RBO 10 - Unterlegscheibe

3049065

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3049065>



Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Montagematerial
------------	-----------------

Maße

Höhe	2 mm
Tiefe	2 mm
Durchmesser	16 mm

Innenmaß

Innendurchmesser	10,5 mm
------------------	---------

Materialangaben

Material	Stahl
Beschichtung	verzinkt

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-60 °C ... 85 °C
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-25 °C ... 55 °C (für kurze Zeit, nicht über 24 h, -60 °C bis +70 °C)
Umgebungstemperatur (Montage)	-5 °C ... 70 °C
Umgebungstemperatur (Betätigung)	-5 °C ... 70 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit (Lagerung/Transport)	30 % ... 70 %

W-RBO 10 - Unterlegscheibe

3049065

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3049065>



Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27141190
ECLASS-15.0	27250190

ETIM

ETIM 10.0	EC002848
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

W-RBO 10 - Unterlegscheibe



3049065

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3049065>

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 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