

HC-D07-SG-RBK - Dichtung

1424441

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1424441>

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.

Ersatzdichtung für HC-D7-Gehäuse



Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1424441
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	10 Stück
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	AF7APZ
GTIN	4055626372709
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	1,071 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	1,071 g
Zolltarifnummer	85366990
Ursprungsland	CN

HC-D07-SG-RBK - Dichtung

1424441

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1424441>

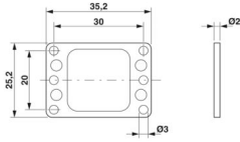


Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Dichtung
Anwendung	für Gehäuse der Baureihe D7

Maße

Maßzeichnung	
Breite	23,7 mm
Höhe	2,45 mm
Tiefe	2,45 mm
Länge	23,7 mm
Bohrlochabstand horizontal	30 mm
Bohrlochabstand vertikal	20 mm
Bohrlochdurchmesser	3 mm

Materialangaben

Material Dichtung	NBR
-------------------	-----

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 125 °C
-------------------------------	-------------------

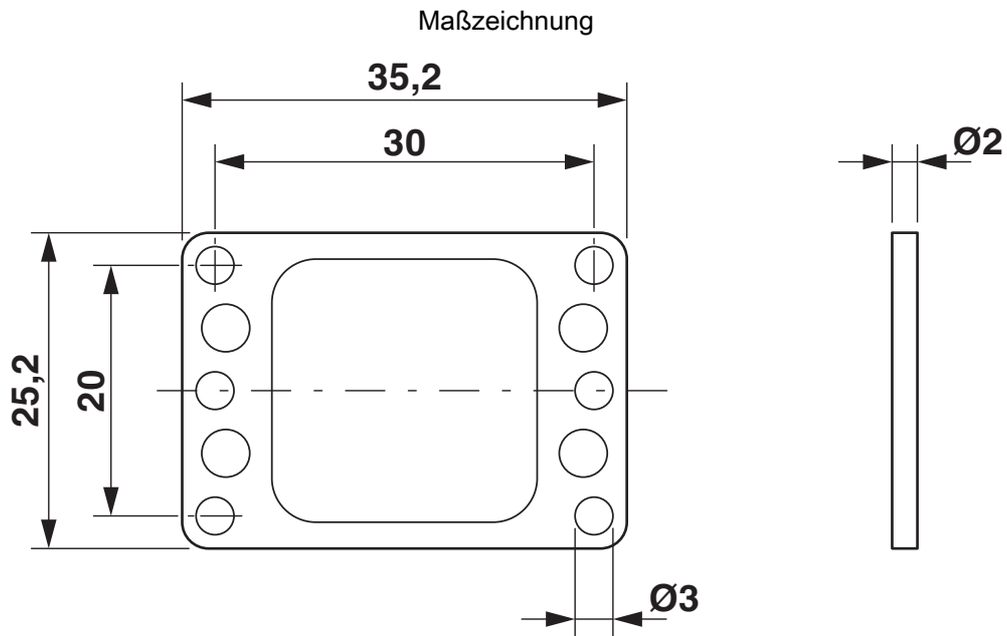
HC-D07-SG-RBK - Dichtung

1424441

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1424441>



Zeichnungen



Maßzeichnung

HC-D07-SG-RBK - Dichtung

1424441

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1424441>



Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	23071590
ECLASS-15.0	23071590

ETIM

ETIM 9.0	EC002498
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	31401600
-------------	----------

HC-D07-SG-RBK - Dichtung



1424441

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1424441>

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