

RC-00000006R00 - Gehäuse für Rundsteckverbinder



1592612

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1592612>

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.



Gehäuse für Rundsteckverbinder, Serie: RC, gerade, Schraubverriegelung, M23, Axialdichtung, geschirmt: ja, dieser Artikel ist voraussichtlich ab 2026-Q1 nach RoHS II ohne Ausnahme 6c (Pb < 0,1 %) bleifrei, auf Anfrage ist eine bleifreie Alternative vorab möglich

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1592612
Verpackungseinheit	40 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	ABRAFP
GTIN	4046356191845
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	35,09 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	31,21 g
Zolltarifnummer	85366990
Ursprungsland	DE

Technische Daten

Hinweise

Bestellhinweis:	Kontakteinsätze separat bestellen
-----------------	-----------------------------------

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Rundsteckverbinder-Gehäuse
Serie	RC
Anwendung	Signal
Ausführung	Durchführungsgehäuse
Geschirmt	ja
Gewindeart	M23

Materialangaben

Material Gehäuse	Metall
------------------	--------

Steckverbinder

Bauform	gerade
---------	--------

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

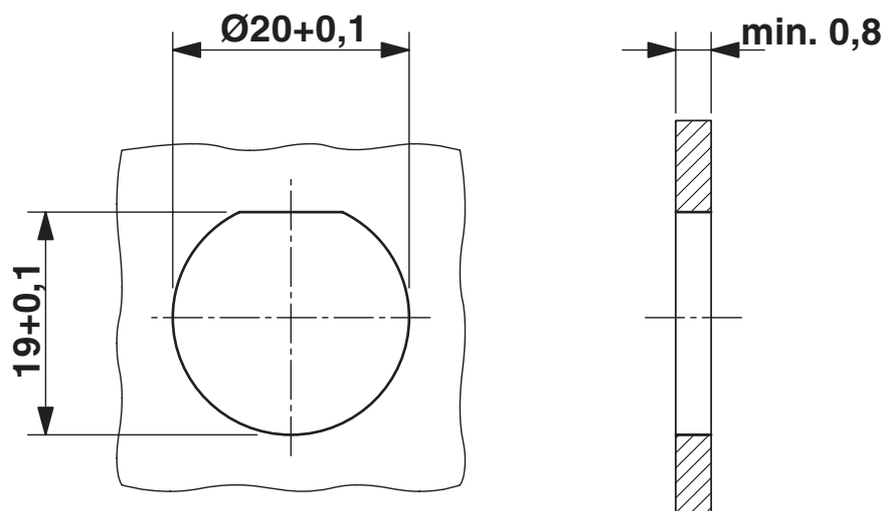
Schutzart	IP65/IP67
-----------	-----------

Montage

Montageart	Vorderwand-/Schraubmontage M20 x 1,5 Zentralbefestigung
Montagehinweis	Zentralbefestigung

Zeichnungen

Maßzeichnung



Einbaumaße

1592612

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1592612>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0

27440224

ETIM

ETIM 9.0

EC003556

UNSPSC

UNSPSC 21.0

39121400

1592612

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1592612>

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja
Ausnahmeregelungen soweit bekannt	6(c)

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Eine artikelbezogene China RoHS Deklarationstabelle finden Sie im Downloadbereich zum jeweiligen Artikel unter „Herstellereklärung“. Für alle Artikel mit EFUP-E wird keine China RoHS Deklarationstabelle ausgestellt und benötigt.

EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Lead(CAS-Nr.: 7439-92-1)
SCIP	1246f499-a9d0-408a-bcb9-17c40ab12469

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