

RC-0000000AD00 - Gehäuse für Rundsteckverbinder



1592777

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1592777>

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, gewinkelt drehbar, Schraubverriegelung, M23, O-Ring axial, geschirmt: ja. Dieses Produkt befindet sich in einem Abkündigungsprozess. Für neue Projekte darf dieses Produkt nicht mehr berücksichtigt werden. Bitte wenden Sie sich für Alternativen an Ihren zuständigen Vertriebsmitarbeiter.

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1592777
Verpackungseinheit	16 Stück
Mindestbestellmenge	16 Stück
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	ABRAFQ
GTIN	4046356192705
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	129,143 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	110,258 g
Zolltarifnummer	85366990
Ursprungsland	DE

1592777

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1592777>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

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

Materialangaben

Material Gehäuse	GD-Zn
Material Gehäuseoberfläche	Ni
Material Drehteile	CuZn
Material Dichtung	FKM
Material Dicht- und O-Ring	FPM

Steckverbinder

Bauform	gewinkelt drehbar
---------	-------------------

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

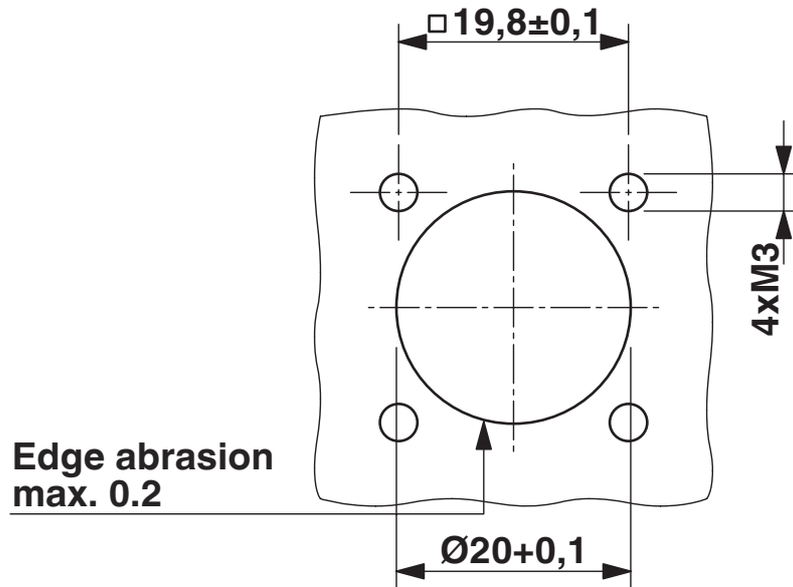
Schutzart	IP67
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-20 °C ... 125 °C
Höhenlage	2000 m

Montage

Montageart	Vorderwandmontage/Vierkantflansch (4x Ø 3,2 mm)
------------	---

Zeichnungen

Maßzeichnung



Einbaumaße

1592777

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1592777>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27440224
ECLASS-15.0	27440224

ETIM

ETIM 9.0	EC003556
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	31261500
-------------	----------

1592777

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1592777>

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