

RC-12P1N124300X - Gerätesteckverbinder Hinterwand



1240759

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1240759>

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.



M23, Gerätesteckverbinder Hinterwand, Serie: RC, gerade, Schraubverriegelung, Polzahl: 12, Drehsinn: Standard, Kontaktart: Stift, Lötkelch, O-Ring radial, Wandstärke min.: 2,7 mm, Wandstärke max.: 3,5 mm, Kodierung: N, Artikel ist bleifrei nach RoHS II ohne Ausnahme 6c (Pb < 0,1 %)

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1240759
Verpackungseinheit	40 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	ABRAFR
GTIN	4063151451745
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	32,13 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	32,13 g
Zolltarifnummer	85366990
Ursprungsland	DE

RC-12P1N124300X - Gerätesteckverbinder Hinterwand



1240759

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1240759>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Rundsteckverbinder (geräteseitig)
Gewindeart	M23

Materialangaben

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
--------------------------------	----

Anschlussdaten

Leiteranschluss

Anschlussart	Lötanschluss
--------------	--------------

Steckverbinder

Isolierkörper

Kodierung	N
Material Kontakt	CuZn
Material Kontaktoberfläche	Ni/Au
Steckzyklen	100
Anschlussart	Lötkelch
Kontaktausführung	Stift
Anwendung	Signal
Polzahl	12
Drehsinn	Standard
Steckgesicht	12
Anzahl Kontakt (Kontaktgruppe 1)	12
Durchmesser Kontakt (Kontaktgruppe 1)	1 mm
Litzenquerschnitt min. Kontakt (Kontaktgruppe 1)	0,08 mm ² 1 mm ²
Bemessungsstrom Kontakt (Kontaktgruppe 1)	8 A (bei max. Anschlussquerschnitt)
Bemessungsspannung Kontakt (Kontaktgruppe 1)	48 V AC 74 V DC
Bemessungsstoßspannung	1,5 kV
Überspannungskategorie	III
Verschmutzungsgrad	3

Gehäuse

Ausführung	Flanschgehäuse
Gewindeart	M23
Bauform	gerade
Verriegelungsart	Schraubverriegelung
Pg-Verschraubung	ohne
Montageart	Hinterwandmontage/Vierkantflansch (4x M3)

RC-12P1N124300X - Gerätesteckverbinder Hinterwand



1240759

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1240759>

Material Gehäuse	Metall
Schutzart (gesteckt)	IP67
Dichtung zum Gerät	O-Ring radial

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

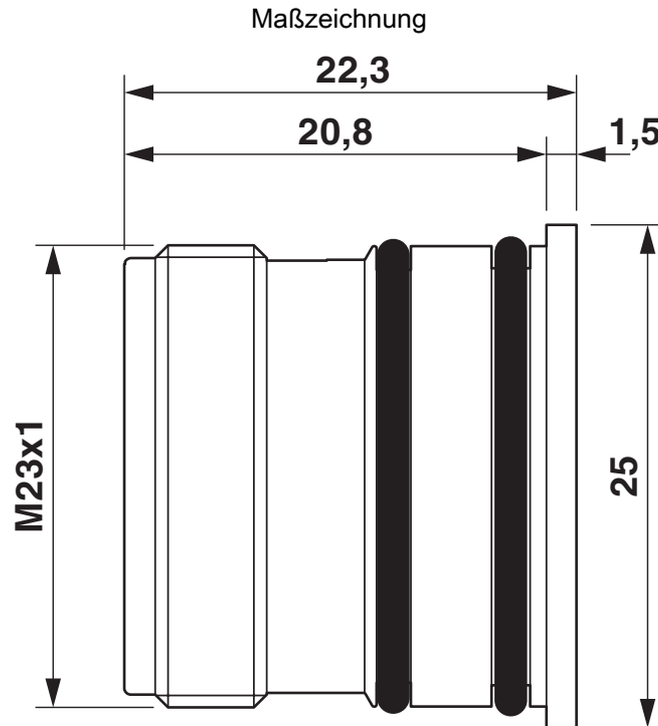
Schutzart	IP67
-----------	------

RC-12P1N124300X - Gerätesteckverbinder Hinterwand

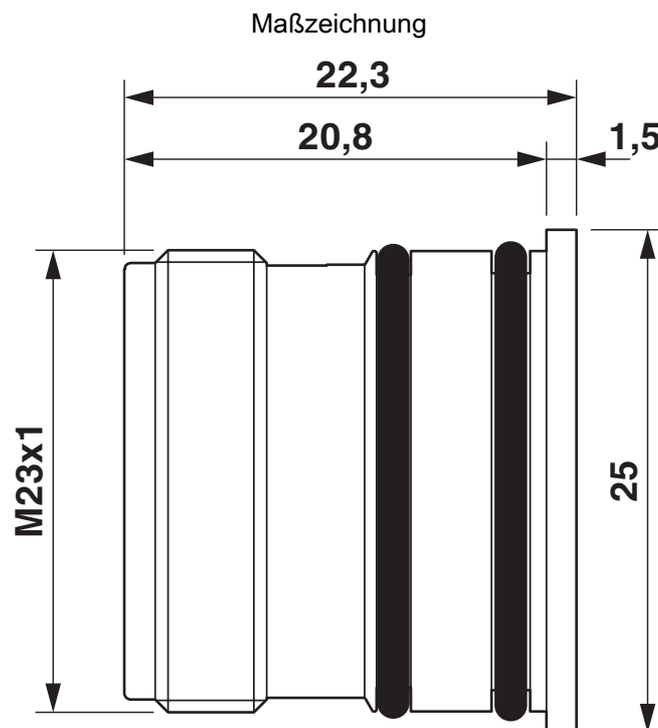
1240759

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1240759>

Zeichnungen



Einbaumaße

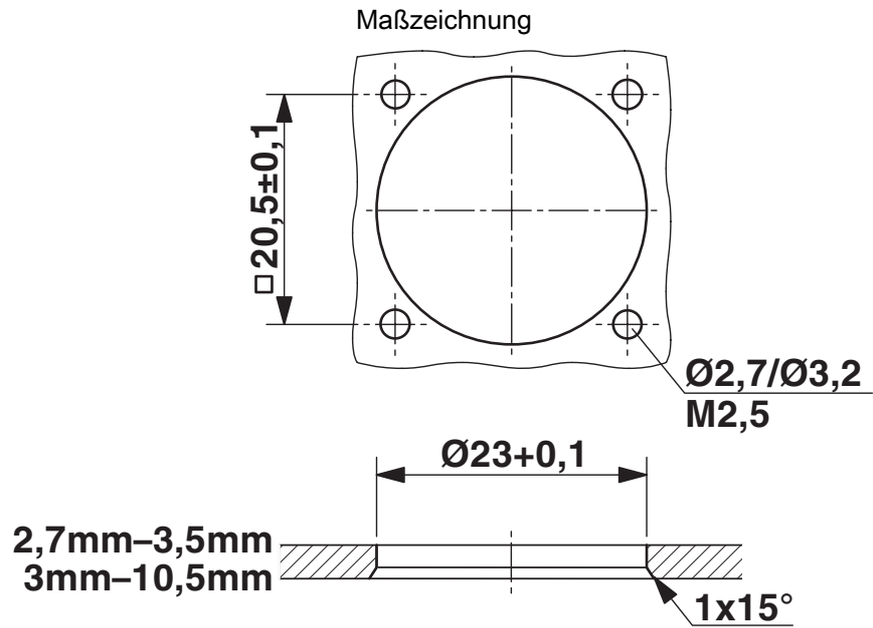


Maßzeichnung

RC-12P1N124300X - Gerätesteckverbinder Hinterwand

1240759

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1240759>



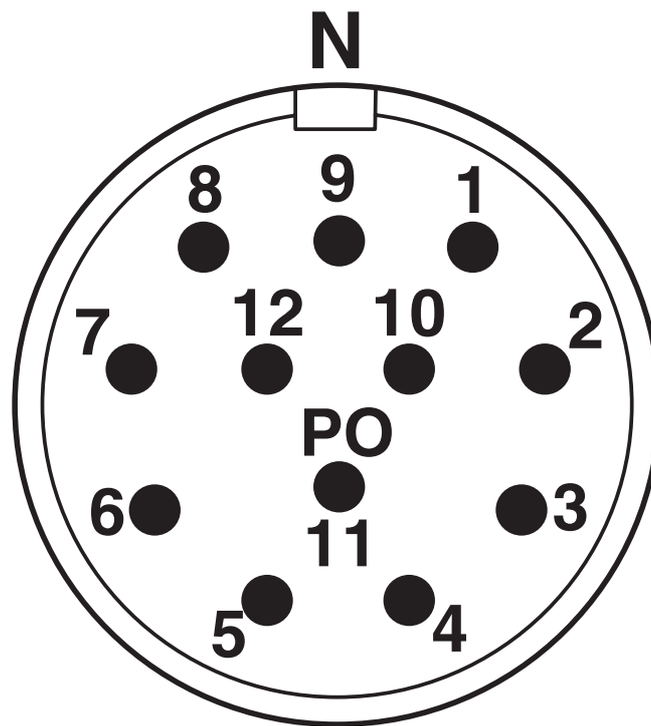
Einbaumaße

RC-12P1N124300X - Gerätesteckverbinder Hinterwand

1240759

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1240759>

Schemazeichnung



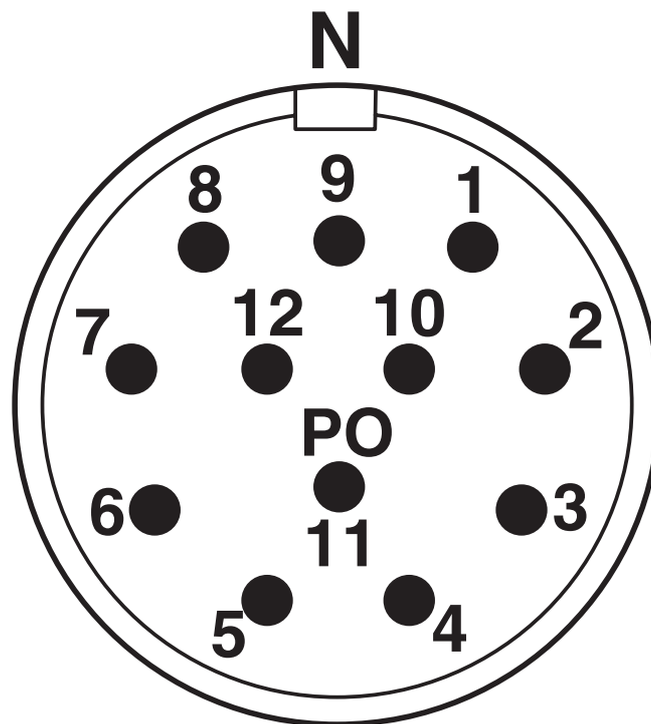
Polbild

RC-12P1N124300X - Gerätesteckverbinder Hinterwand

1240759

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1240759>

Schemazeichnung



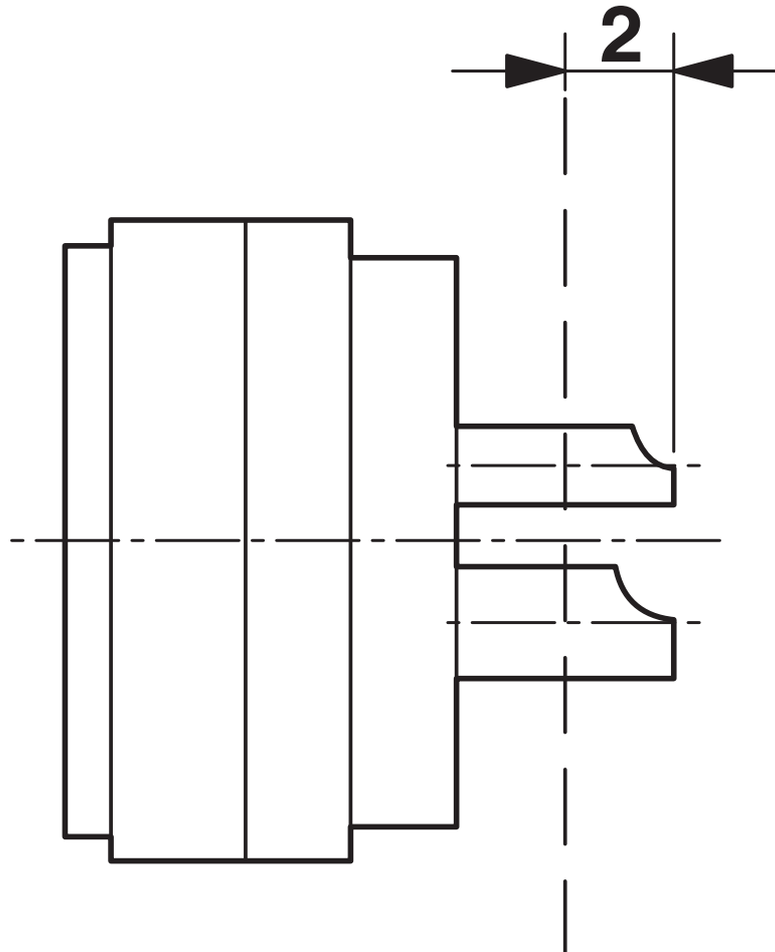
Polbild

RC-12P1N124300X - Gerätesteckverbinder Hinterwand

1240759

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1240759>

Schemazeichnung



Maßzeichnung

RC-12P1N124300X - Gerätesteckverbinder Hinterwand



1240759

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1240759>

Klassifikationen

ETIM

ETIM 9.0

EC003569

RC-12P1N124300X - Gerätesteckverbinder Hinterwand



1240759

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1240759>

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