

# RC-12P2N120000X - Kontakteinsatz



1240884

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1240884>

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.



Kontakteinsatz, M23, Polzahl: 12, Kontaktart: Stift, Lötkehl, Serie: NC, RC, RM, TU, UC, Artikel ist bleifrei nach RoHS II ohne Ausnahme 6c (Pb < 0,1 %)

## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1240884
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	10 Stück
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	ABRAFU
GTIN	4063151425869
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	9,09 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	6,74 g
Zolltarifnummer	85366990
Ursprungsland	DE

## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Kontakteinsatz
Serie	NC
	RC
	RM
	TU
	UC
Anwendung	Signal
Polzahl	12
Steckgesicht	12
Kodierung	N
Gewindeart	M23

### Elektrische Eigenschaften

Kontakt: Kontaktgruppe 1

Kontaktdurchmesser	1 mm
Querschnitt min.	0,08 mm <sup>2</sup>
Querschnitt max.	1 mm <sup>2</sup>
Nennstrom I <sub>N</sub>	8 A
Nennspannung U <sub>N</sub>	48 V AC
	74 V DC
Überspannungskategorie	III
Verschmutzungsgrad	3
Bemessungsstoßspannung	1,5 kV

### Anschlussdaten

Anschlussart	Lötkelch
--------------	----------

### Steckverbinder

Drehsinn	Gegenlauf
----------	-----------

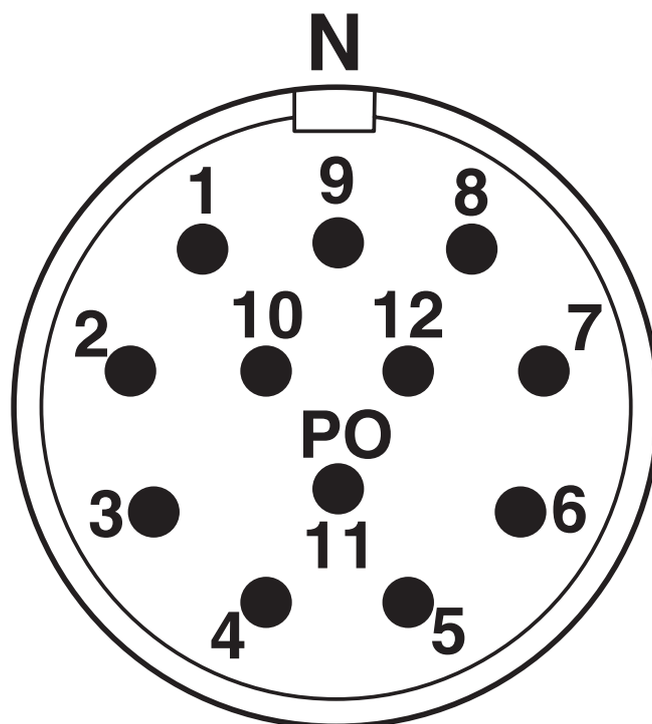
### Mechanische Eigenschaften

Mechanische Daten

Steckzyklen	50
-------------	----

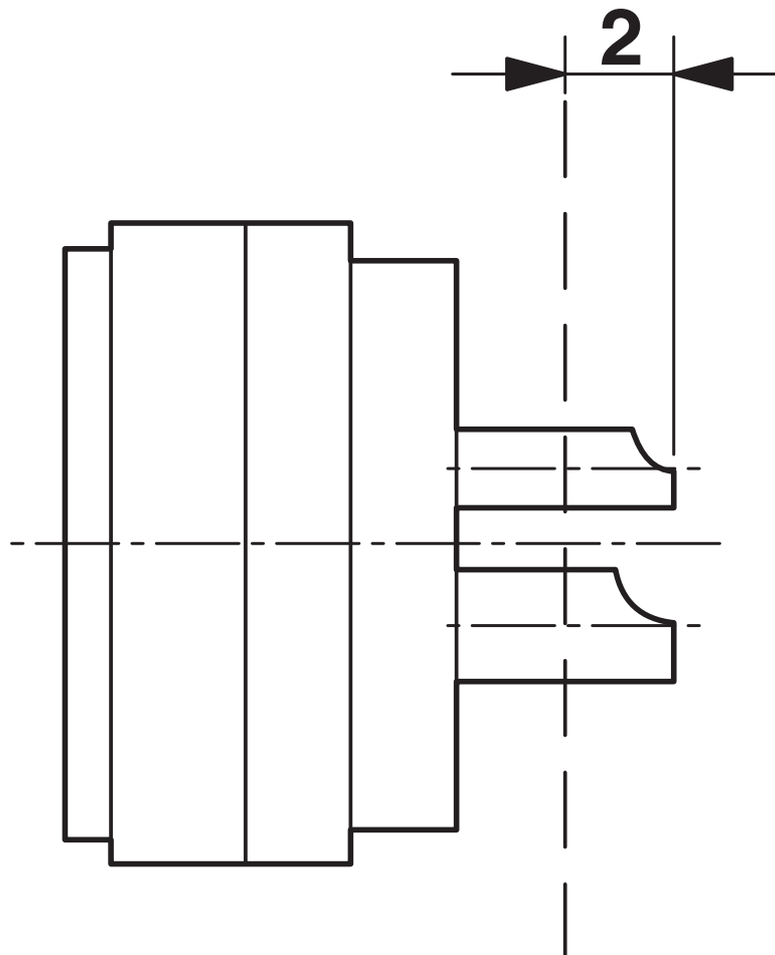
Zeichnungen

Schemazeichnung



Polbild

Schemazeichnung



Maßzeichnung

# RC-12P2N120000X - Kontakteinsatz



1240884

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1240884>

## Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1240884>



**EAC**

Zulassungs-ID: 19060508

# RC-12P2N120000X - Kontakteinsatz



1240884

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1240884>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0	27440223
ECLASS-15.0	27440223

### ETIM

ETIM 9.0	EC003557
----------	----------

# RC-12P2N120000X - Kontakteinsatz



1240884

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1240884>

## 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](mailto:info@phoenixcontact.de)