

# RC-07P1NS20000 - Kontakteinsatz



1594515

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1594515>

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: 7, Kontaktart: Stift, Schraubanschluss, Serie: NC, RC, RM, TU, UC

## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1594515
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	10 Stück
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	ABRAFU
GTIN	4046356276047
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	16,65 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	10,92 g
Zolltarifnummer	85389099
Ursprungsland	DE

## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Kontakteinsatz
Serie	NC
	RC
	RM
	TU
	UC
Anwendung	Signal
Polzahl	7
Steckgesicht	7
Kodierung	N
Gewindeart	M23

### Elektrische Eigenschaften

Kontakt: Kontaktgruppe 1

Kontaktdurchmesser	2 mm
Nennstrom $I_N$	20 A (bei max. Anschlussquerschnitt)
Nennspannung $U_N$	48 V AC
	74 V DC
Überspannungskategorie	III
Verschmutzungsgrad	3
Bemessungsstoßspannung	1,5 kV

### Anschlussdaten

Anschlussart	Schraubanschluss
--------------	------------------

### Steckverbinder

Drehsinn	Standard
----------	----------

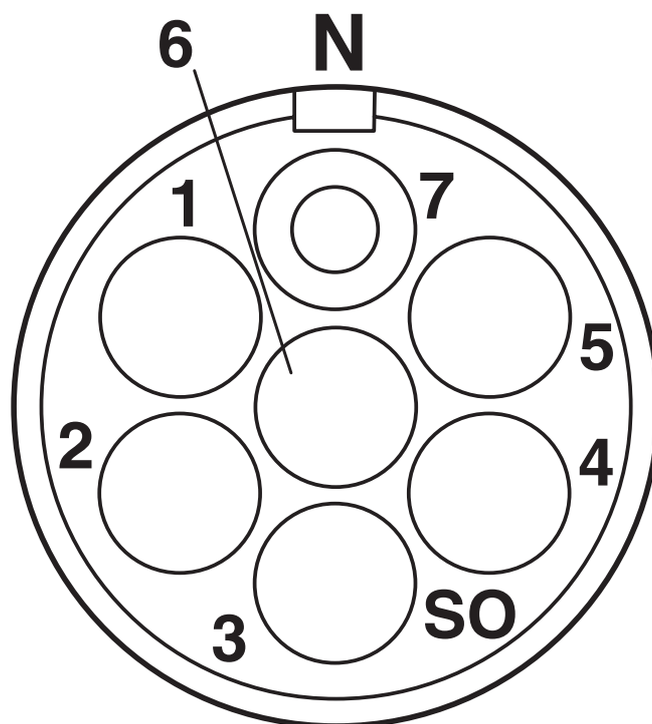
### Mechanische Eigenschaften

Mechanische Daten

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

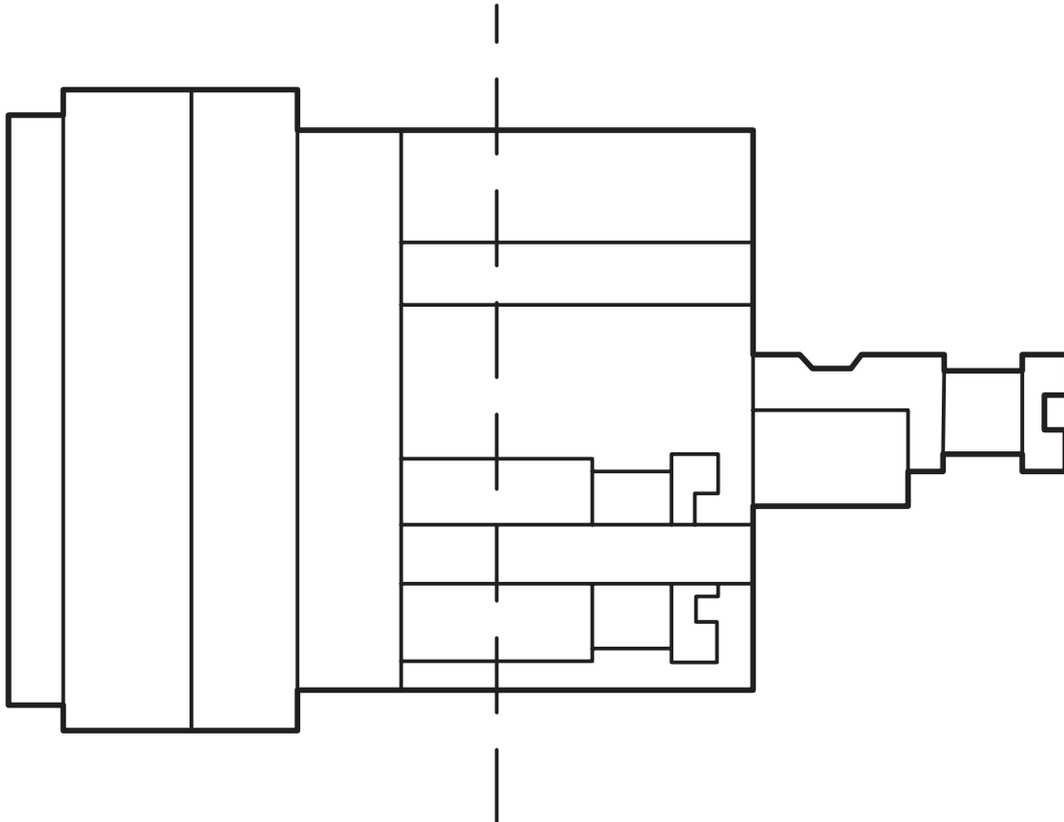
## Zeichnungen

### Schemazeichnung



Polbild

## Schemazeichnung



# RC-07P1NS20000 - Kontakteinsatz



1594515

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1594515>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0

27440223

### ETIM

ETIM 8.0

EC003557

### UNSPSC

UNSPSC 21.0

39121400

1594515

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1594515>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja
Ausnahmeregelungen soweit bekannt	6(a), 6(a)-I, 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	01dafdd9-db7f-4a4e-9d00-fdebd7e9171d

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](mailto:info@phoenixcontact.de)