

RC-09S1N8L0000 - Kontakteinsatz



1607004

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1607004>

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: 8+1, Kontaktart: Buchse, Crimpanschluss, Serie: NC, RC, RM, TU, UC



Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1607004
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	10 Stück
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	ABRAFU
GTIN	4046356211239
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	13 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	13 g
Zolltarifnummer	85389099
Ursprungsland	DE

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Kontakteinsatz
Serie	NC
	RC
	RM
	TU
	UC
Anwendung	Signal
Polzahl	9
Steckgesicht	8+1
Kodierung	N
Gewindeart	M23

Elektrische Eigenschaften

Kontakt: Kontaktgruppe 1

Kontaktdurchmesser	2 mm
Querschnitt min.	1 mm ²
Querschnitt max.	1,5 mm ²
Nennstrom I _N	20 A
Nennspannung U _N	48 V AC
	74 V DC
Überspannungskategorie	III
Verschmutzungsgrad	3
Bemessungsstoßspannung	1,5 kV

Kontakt: Kontaktgruppe 2

Kontaktdurchmesser	1 mm
Querschnitt min.	0,14 mm ²
Querschnitt max.	0,56 mm ²
Nennstrom I _N	8 A
Nennspannung U _N	48 V AC
	74 V DC

Anschlussdaten

Anschlussart	Crimpanschluss
--------------	----------------

Materialangaben

Material Isolierkörper	PA 6.6
Material Kontakt	CuZn
Material Kontaktoberfläche	Ni/Au

Steckverbinder

RC-09S1N8L0000 - Kontakteinsatz



1607004

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1607004>

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

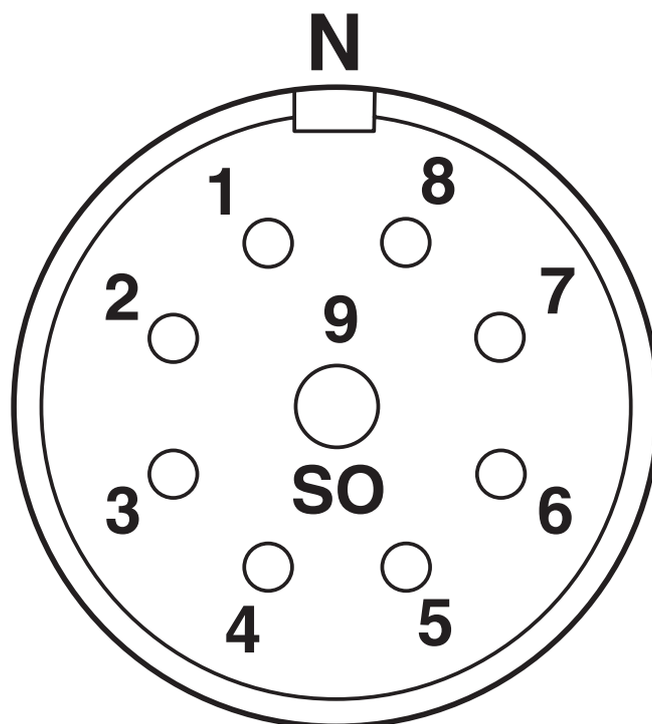
Mechanische Eigenschaften

Mechanische Daten

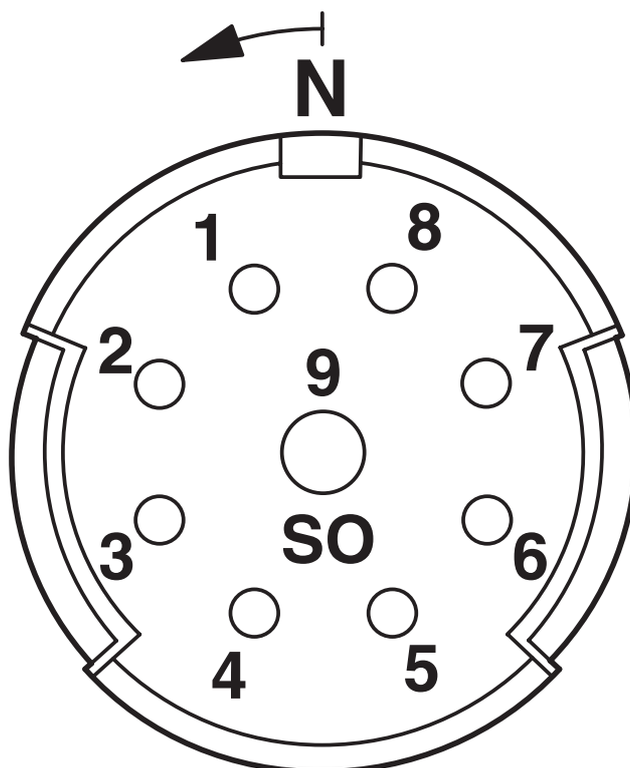
Steckzyklen	50
-------------	----

Zeichnungen

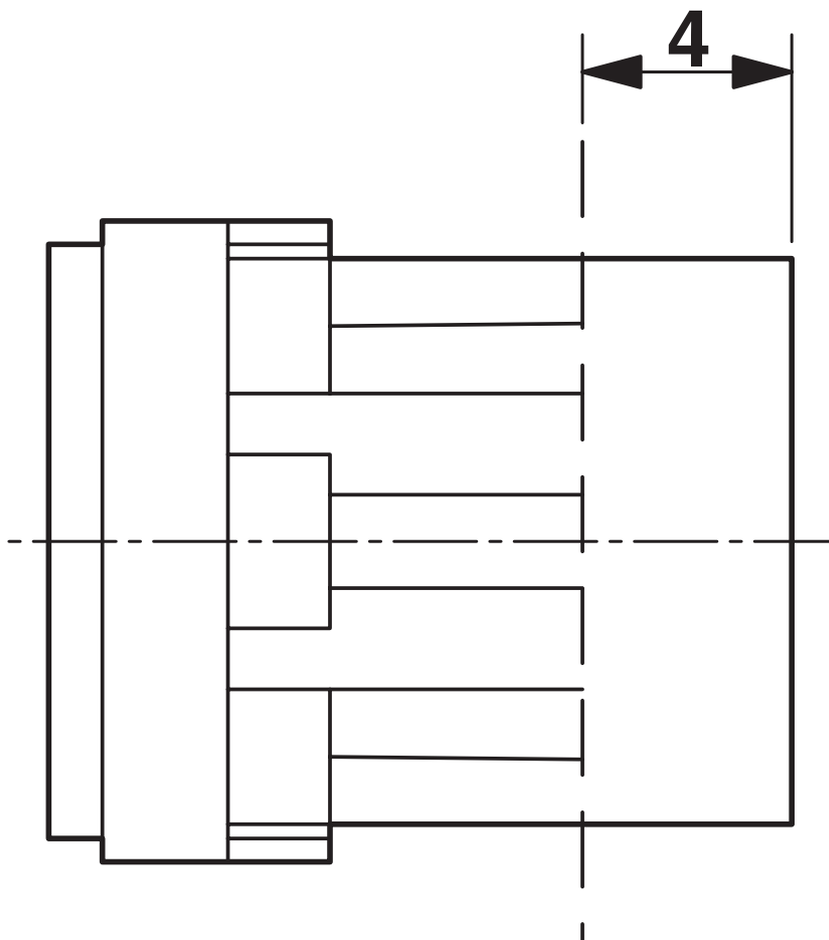
Schemazeichnung



Schemazeichnung



Schemazeichnung



RC-09S1N8L0000 - Kontakteinsatz



1607004

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1607004>

Klassifikationen

ETIM

ETIM 8.0

EC003557

UNSPSC

UNSPSC 21.0

39121400

1607004

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1607004>

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.: Nicht zutreffend)
---	---------------------------------

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