

RC-06P1NA20000X - Kontakteinsatz



1240383

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1240383>

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, gerade, M23, Polzahl: 6, Kontaktart: Stift, Einlötlanschluss, Serie: RC, TU, Artikel ist bleifrei nach RoHS II ohne Ausnahme 6c (Pb < 0,1 %)

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1240383
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	10 Stück
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	ABRAFU
GTIN	4063151426279
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	14,2 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	8,26 g
Zolltarifnummer	85366990
Ursprungsland	DE

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Kontakteinsatz
Serie	RC
	TU
Anwendung	Signal
Polzahl	6
Steckgesicht	6
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	Einlötlanschluss
--------------	------------------

Steckverbinder

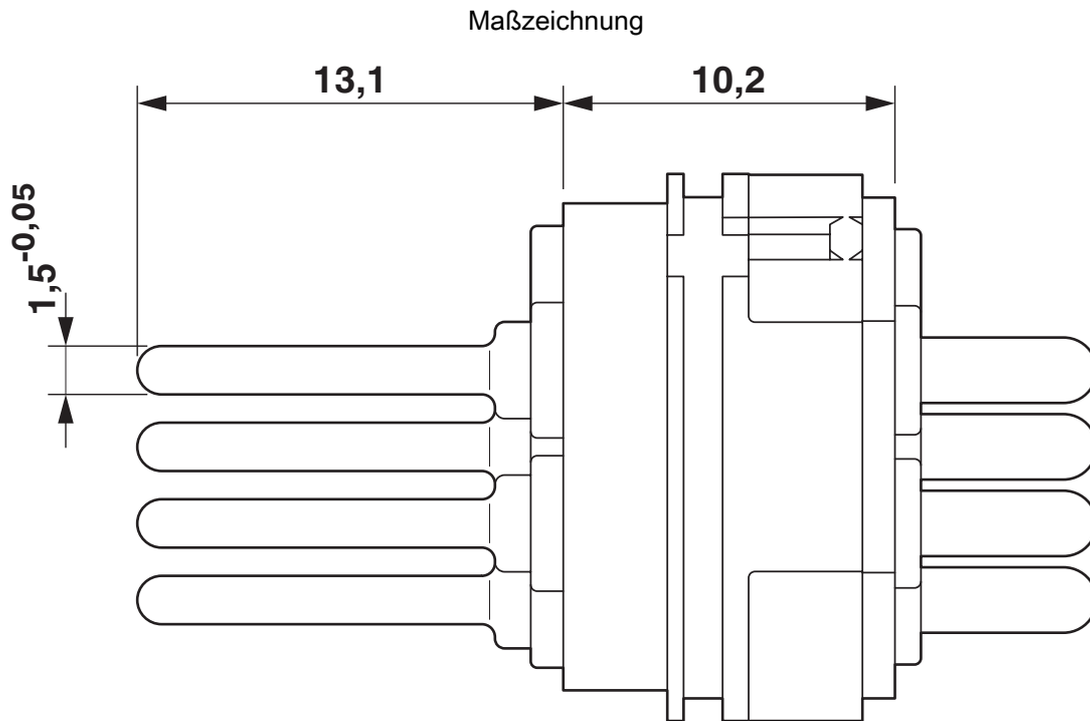
Bauform	gerade
Drehsinn	Standard

Mechanische Eigenschaften

Mechanische Daten

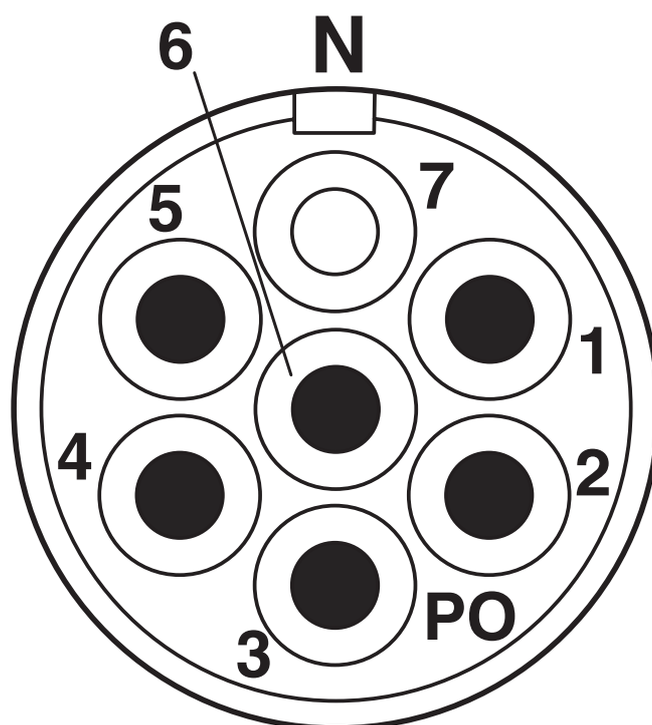
Steckzyklen	50
-------------	----

Zeichnungen



Maßzeichnung

Schemazeichnung



Polbild

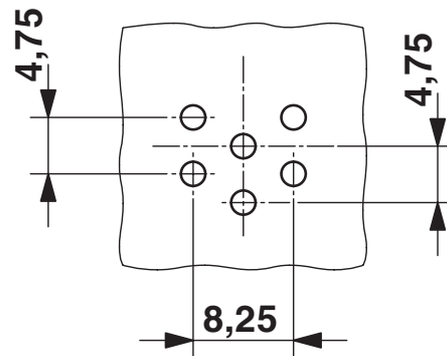
RC-06P1NA20000X - Kontakteinsatz

1240383

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1240383>



Bohrplan/Lötpadgeometrie



6-polig

RC-06P1NA20000X - Kontakteinsatz



1240383

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1240383>

Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1240383>



EAC

Zulassungs-ID: 19060508

RC-06P1NA20000X - Kontakteinsatz



1240383

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1240383>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27440223
ECLASS-15.0	27440223

ETIM

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

1240383

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1240383>

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