

RC-1RS1NRA0000 - Inserto contatti



1603213

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1603213>

Si prega di notare che i dati visualizzati in questo PDF sono stati generati dal nostro catalogo online. I dati completi sono disponibili nella documentazione per l'utente. Si applicano le condizioni generali di utilizzo per i download.



Inserto contatti, M23, numero poli: 16+2+FE, tipo di connessione del contatto: Femmina, Connessione a crimpare, serie: NC, RC, RM, TU, UC

La figura mostra la versione a 12 poli

Dati commerciali

Codice articolo	1603213
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	ABRAFT
Codice prodotto	ABRAFT
GTIN	4046356244176
Peso per pezzo (confezione inclusa)	2,63 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	2,54 g
Numero tariffa doganale	85472000
Paese di origine	DE

RC-1RS1NRA0000 - Inserto contatti



1603213

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1603213>

Dati tecnici

Note

Istruzioni per l'ordine:	Contatti a crimpare 16 x Ø 1 mm, 2 x Ø 1,5 mm, 1 x Ø 1,5 mm (PE) da ordinare separatamente
--------------------------	--

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Inserto contatti
Serie	NC
	RC
	RM
	TU
	UC
Applicazione	Segnale
Numero di poli	19
Piano d'inserimento	16+2+FE
Codifica	N
Tipo di filettatura	M23

Caratteristiche elettriche

Contatti: Gruppo di contatti 1

Diametro contatto	1,5 mm
Corrente nominale I_N	10 A (a una sezione di connessione max.)
Tensione nominale U_N	48 V AC
	74 V DC
Categoria di sovratensione	II
Grado d'inquinamento	3
Tensione impulsiva di dimensionamento	1,5 kV

Contatti: Gruppo di contatti 2

Diametro contatto	1 mm
Sezione min.	0,08 mm ²
Sezione max.	1 mm ²
Corrente nominale I_N	8 A
Categoria di sovratensione	II
Grado d'inquinamento	3

Dati di collegamento

Collegamento	Connessione a crimpare
--------------	------------------------

Indicazioni materiale

Materiale Corpo isolante	PA 6.6
--------------------------	--------

Connettori

RC-1RS1NRA0000 - Insetto contatti



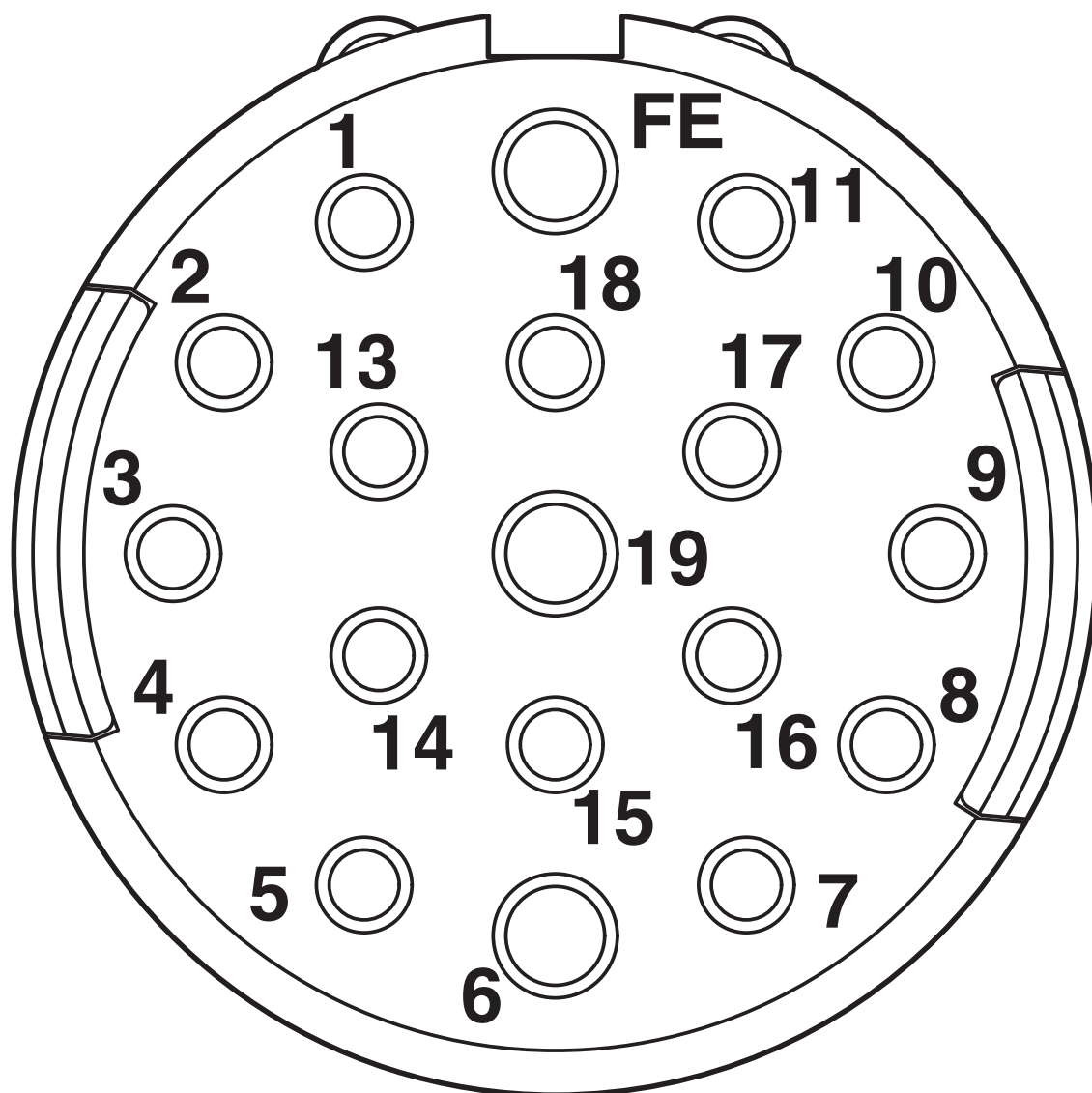
1603213

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1603213>

Senso di rotazione	standard
--------------------	----------

Disegni

Disegno schema



Pinning

RC-1RS1NRA0000 - Insetto contatti



1603213

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1603213>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27440223
-------------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121522
-------------	----------

1603213

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1603213>

Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì, Nessuna deroga
---	--------------------

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Nessuna sostanza pericolosa al di sopra dei valori limite

EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)	Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%
---	---

Phoenix Contact 2026 © - Tutti i diritti riservati
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.p.a.
Via Bellini, 39/41
20095 Cusano Milanino (MI)
+39 02 660591
info_it@phoenixcontact.com