

# RC-16P1N8A0000 - Inserto contatti



1600707

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1600707>

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.



La figura mostra la versione a 12 poli

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

## Dati commerciali

Codice articolo	1600707
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	ABRAFT
Codice prodotto	ABRAFT
GTIN	4046356231398
Peso per pezzo (confezione inclusa)	1,67 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	1,44 g
Numero tariffa doganale	85389099
Paese di origine	DE

1600707

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1600707>

## Dati tecnici

### Note

Istruzioni per l'ordine:	Contatti a crimpare Ø 1 mm da ordinare separatamente
--------------------------	--

### Caratteristiche articolo

Serie	NC
	RC
	RM
	TU
	UC
Applicazione	Segnale
Numero di poli	16
Piano d'inserimento	16
Numero contatti di comando	16
Codifica	N
Tipo di filettatura	M23

### Caratteristiche elettriche

Contatti: Gruppo di contatti 1

Diametro contatto	1 mm
Corrente nominale $I_N$	8 A (a una sezione di connessione max.)
Tensione nominale $U_N$	48 V AC
	74 V DC
Categoria di sovratensione	III
Grado d'inquinamento	3
Tensione impulsiva di dimensionamento	1,5 kV

### Dati di collegamento

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

### Indicazioni materiale

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

### Connettori

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

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Umidità dell'aria consentita (stoccaggio/trasporto)	50 % ... 65 %
---	---------------

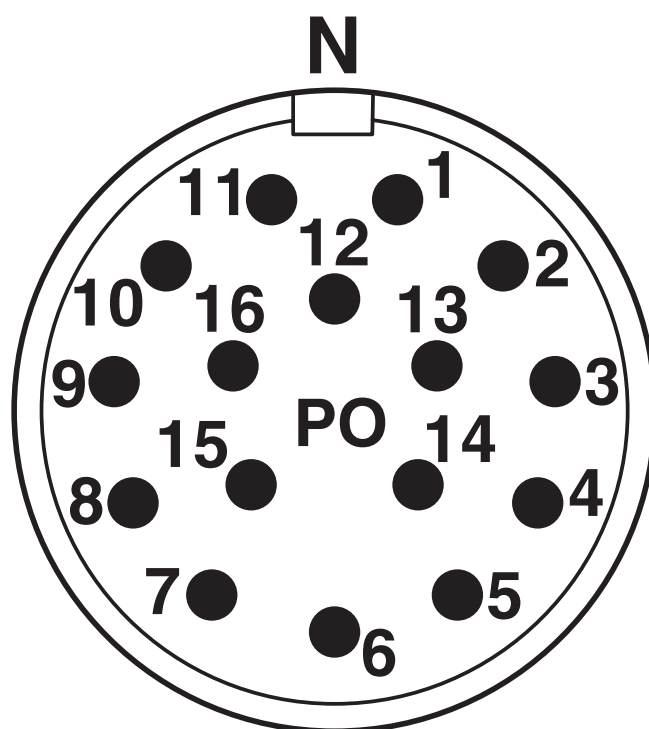
# RC-16P1N8A0000 - Inserto contatti

1600707

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1600707>

## Disegni

Disegno schema



Pinning

# RC-16P1N8A0000 - Insetto contatti



1600707

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1600707>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	27440223
ECLASS-15.0	27440223

### ETIM

ETIM 10.0	EC003557
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

1600707

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1600707>

## 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](mailto:info_it@phoenixcontact.com)