

RC-17P1N8E0000 - Inserto contatti



1601636

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1601636>

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: 17, tipo di connessione del contatto: Spina, Connessione a crimpare, serie: NC, RC, RM, TU, UC



La figura mostra la versione a 12 poli

Dati commerciali

Codice articolo	1601636
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	ABRAFU
Codice prodotto	ABRAFU
GTIN	4046356235815
Peso per pezzo (confezione inclusa)	9,1 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	3,567 g
Numero tariffa doganale	85389099
Paese di origine	DE

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Inserto contatti
Serie	NC
	RC
	RM
	TU
	UC
Applicazione	Segnale
Numero di poli	17
Piano d'inserimento	17
Numero contatti di comando	17
Codifica	N
Tipo di filettatura	M23

Caratteristiche elettriche

Contatti: Gruppo di contatti 1

Diametro contatto	1 mm
Sezione min.	0,22 mm ²
Sezione max.	0,56 mm ²
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
Materiale Contatto	CuZn
Materiale Superficie contatti	Ni/Au

Connettori

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

Caratteristiche meccaniche

Dati meccanici

Cicli di manovra	50
------------------	----

RC-17P1N8E0000 - Insetto contatti



1601636

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1601636>

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Umidità dell'aria consentita (stoccaggio/trasporto)

50 % ... 65 %

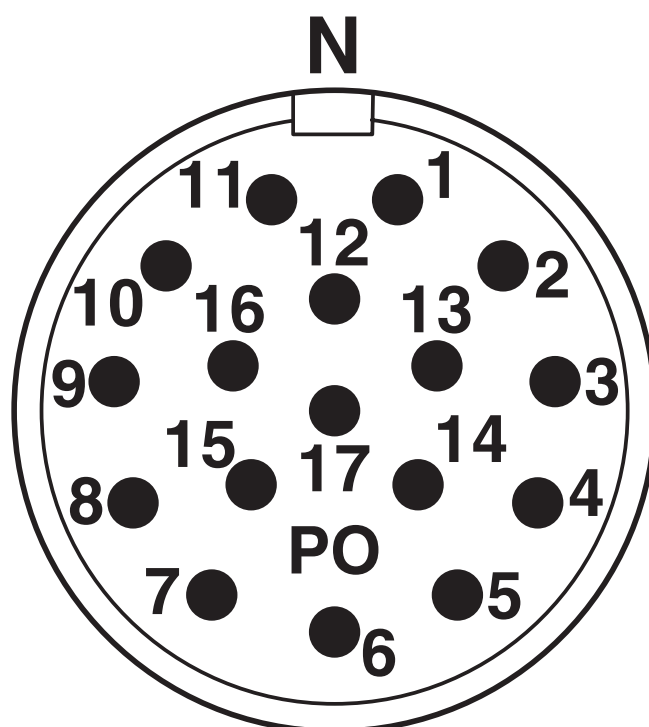
RC-17P1N8E0000 - Inserto contatti

1601636

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1601636>

Disegni

Disegno schema



Pinning

RC-17P1N8E0000 - Insetto contatti



1601636

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1601636>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27440223
ECLASS-15.0	27440223

ETIM

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

UNSPSC

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

1601636

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1601636>

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