

# RC-12S2N8E0000 - Inserto contatti



1600234

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1600234>

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

## Dati commerciali

|                                     |               |
|-------------------------------------|---------------|
| Codice articolo                     | 1600234       |
| Pezzi/conf.                         | 1 Pezzi       |
| Quantità di ordinazione minima      | 10 Pezzi      |
| Codice vendita                      | ABRAFU        |
| Codice prodotto                     | ABRAFU        |
| GTIN                                | 4046356229227 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 9,7 g         |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 4,98 g        |
| Numero tariffa doganale             | 85389099      |
| Paese di origine                    | DE            |

1600234

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1600234>

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

|                     |                  |
|---------------------|------------------|
| Tipo di prodotto    | Inserto contatti |
| Serie               | NC               |
|                     | RC               |
|                     | RM               |
|                     | TU               |
|                     | UC               |
| Applicazione        | Segnale          |
| Numero di poli      | 12               |
| Piano d'inserimento | 12               |
| Codifica            | N                |
| Tipo di filettatura | M23              |

### Caratteristiche elettriche

#### Contatti

|                                       |                      |
|---------------------------------------|----------------------|
| Diametro contatto                     | 1 mm                 |
| Sezione min.                          | 0,22 mm <sup>2</sup> |
| Sezione max.                          | 0,56 mm <sup>2</sup> |
| 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 | PA66                          |
| Materiale dei contatti   | CuZn                          |
| Superficie contatti      | nicelato, rivestimento dorato |

### Connettori

|                    |           |
|--------------------|-----------|
| Senso di rotazione | Invertito |
|--------------------|-----------|

### Caratteristiche meccaniche

#### Dati meccanici

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

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

# RC-12S2N8E0000 - Insetto contatti



1600234

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1600234>

## Condizioni ambientali

|   |                 |
|---|-----------------|
| Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)         | 15 °C ... 25 °C |
| Umidità dell'aria consentita (stoccaggio/trasporto) | 50 % ... 65 %   |

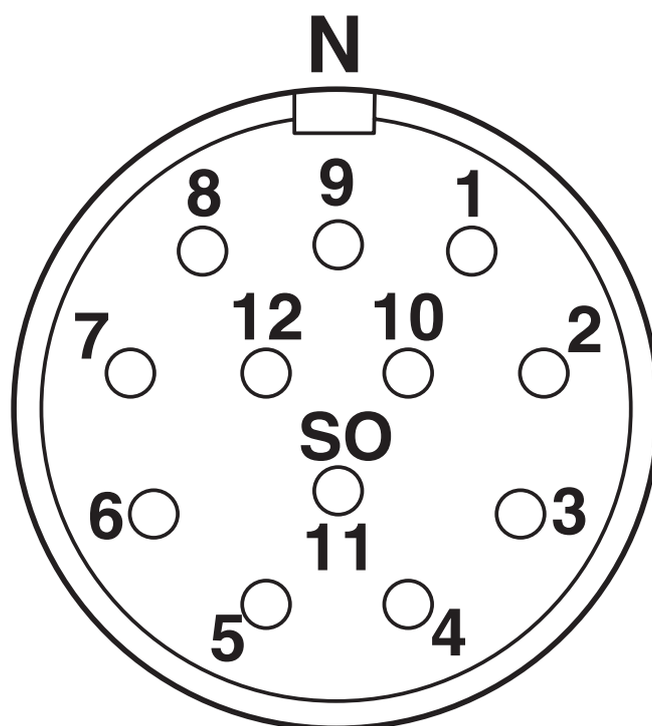
# RC-12S2N8E0000 - Inserto contatti

1600234

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1600234>

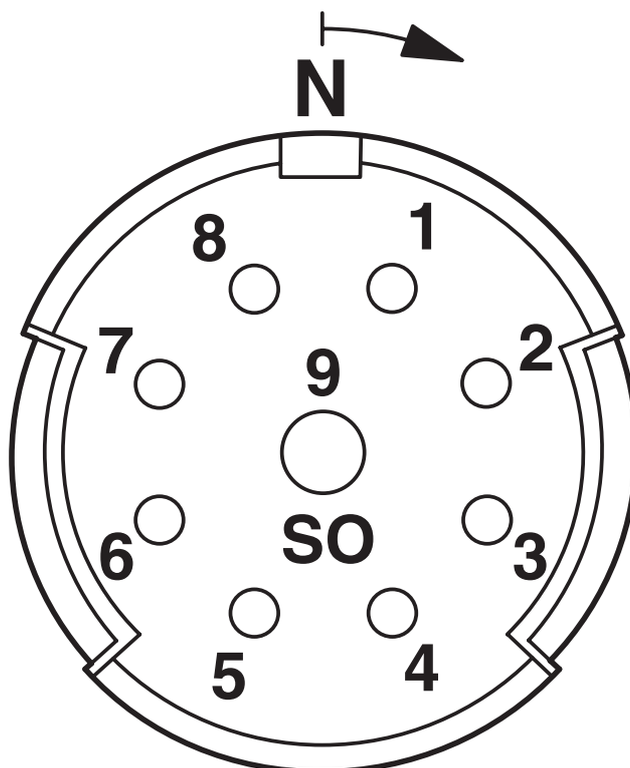
## Disegni

Disegno schema



Pinning

Disegno schema



Pinning

# RC-12S2N8E0000 - Insetto contatti



1600234

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1600234>

## Classifiche

### ECLASS

|             |          |
|-------------|----------|
| ECLASS-12.0 | 27440223 |
| ECLASS-13.0 | 27440223 |

### ETIM

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

### UNSPSC

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

1600234

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1600234>

## 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 2025 © - 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)