

## Passaparete posteriore - RC-12S1N8AC1K5 - 1599258

Si ricorda che i dati qui indicati sono estrapolati dal catalogo online. Per informazioni e dati dettagliati, consultare la documentazione per l'utente. Si intendono applicate le Condizioni di utilizzo generali per i download da Internet.  
<http://phoenixcontact.it/download>



Passaparete posteriore, RC, diritto, schermati: sì, Bloccaggio a vite, M23, N. poli: 12, tipo contatti: femmina, Attacco a crimpere, Guarnizione piatta, 4xM3, Spessore della parete max.: 2,5 mm

**RoHS**

### Dati commerciali

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Pezzi/conf.                    | 20 PZ   |
| Quantità di ordinazione minima | 20 PZ   |
| GTIN                           | <br>4 046356 225007 |
| GTIN                           | 4046356225007   |
| Sales Key                      | ABRAAE  |

### Dati tecnici

#### Dati del corpo isolante

|   |   |
|---|---|
| Nota  | Istruzioni per l'ordine: Contatti a crimpere Ø 1 mm da ordinare separatamente |
| Codifica  | N   |
| Tipo di collegamento contatti                   | Attacco a crimpere  |
| Tipologia contatti                              | femmina   |
| Applicazione                                    | Segnale   |
| N. poli   | 12  |
| Senso di rotazione                              | standard  |
| Diametro contatti Contatti di potenza           | 1 mm  |
| Corrente di dimensionamento contatti di potenza | 8 A   |
| Tensione di dimensionamento contatto di potenza | 150 V   |
| Tensione impulsiva di dimensionamento           | 1,5 kV  |
| Categoria di sovratensione                      | II  |
| Grado d'inquinamento                            | 3   |
| Categoria di sovratensione                      | II  |
| Grado d'inquinamento                            | 3   |

# Passaparete posteriore - RC-12S1N8AC1K5 - 1599258

## Dati tecnici

### Dati della custodia

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Nota                           | Istruzioni per l'ordine: Inserti portacontatti e serraggio dei cavi/ accessorio schermante da ordinare separatamente |
| Materiale custodia             | Metallo  |
| Tipo di bloccaggio             | Bloccaggio a vite  |
| Grado di protezione (connesso) | IP67   |
| Tipo di filettatura            | M23  |

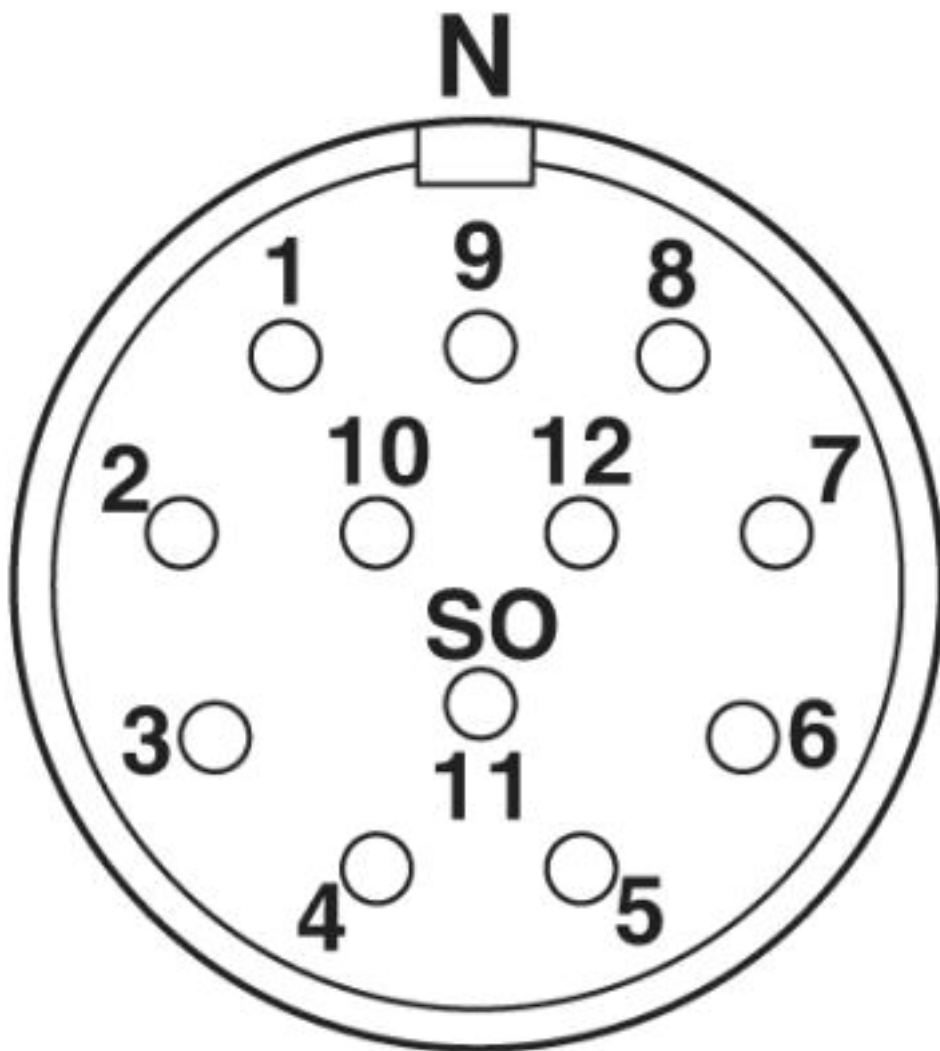
### Environmental Product Compliance

|            |  |
|------------|--|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1   |
| China RoHS | Periodo di utilizzo conforme a destinazione senza danni per l'ambiente (EFUP): 50 anni                         |
|            | Le informazioni sulle sostanze pericolose si trovano nella dichiarazione del fabbricante alla voce "Downloads" |

## Disegni

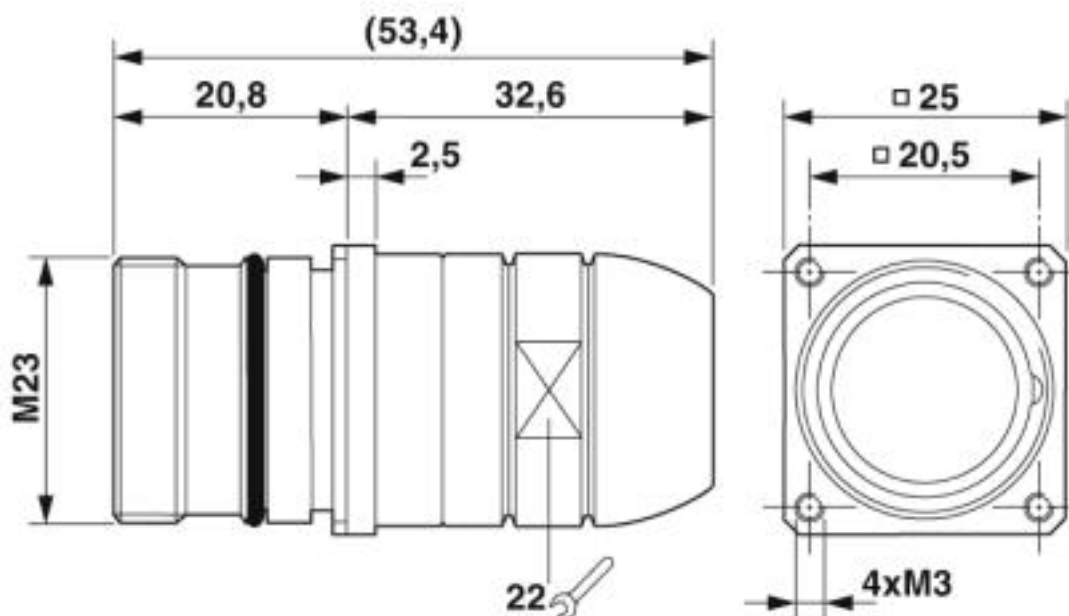
## Passaparete posteriore - RC-12S1N8AC1K5 - 1599258

Disegno schema



## Passaparete posteriore - RC-12S1N8AC1K5 - 1599258

Disegno quotato



### Classifiche

eCl@ss

|               |          |
|---------------|----------|
| eCl@ss 10.0.1 | 27440102 |
| eCl@ss 4.0    | 27260700 |
| eCl@ss 4.1    | 27260700 |
| eCl@ss 5.0    | 27260700 |
| eCl@ss 5.1    | 27260700 |
| eCl@ss 6.0    | 27279200 |
| eCl@ss 7.0    | 27440103 |
| eCl@ss 8.0    | 27440103 |
| eCl@ss 9.0    | 27440102 |

ETIM

|          |          |
|----------|----------|
| ETIM 3.0 | EC001121 |
| ETIM 4.0 | EC001121 |
| ETIM 5.0 | EC001121 |
| ETIM 6.0 | EC001121 |
| ETIM 7.0 | EC001121 |

UNSPSC

|               |          |
|---------------|----------|
| UNSPSC 6.01   | 43172015 |
| UNSPSC 7.0901 | 43201404 |
| UNSPSC 11     | 43172015 |
| UNSPSC 12.01  | 43201404 |

## Passaparete posteriore - RC-12S1N8AC1K5 - 1599258

### Classifiche

#### UNSPSC

|             |          |
|-------------|----------|
| UNSPSC 13.2 | 39121413 |
| UNSPSC 18.0 | 39121413 |
| UNSPSC 19.0 | 39121413 |
| UNSPSC 20.0 | 39121413 |
| UNSPSC 21.0 | 39121413 |

### Omologazioni

#### Omologazioni

Omologazioni

EAC

Omologazioni Ex

#### Dettagli omologazione

EAC



B.01742

### Accessori

#### Accessori

#### Contatto a crimpire

Contatto a crimpire - RC-12S2000 - 1599600



Contatto a crimpire, tornito, Contatto singolo, diametro contatti: 1 mm, intervallo di crimpatura: 0,14 mm<sup>2</sup> ... 0,56 mm<sup>2</sup>

Contatto a crimpire - RC-11S2000 - 1596772



Contatto a crimpire, tornito, Contatto singolo, diametro contatti: 1 mm, intervallo di crimpatura: 0,08 mm<sup>2</sup> ... 0,22 mm<sup>2</sup>

## Passaparete posteriore - RC-12S1N8AC1K5 - 1599258

### Accessori

Contatto a crimpire - RC-1KS2000 - 1602998



Contatto a crimpire, tornito, Contatto singolo, diametro contatti: 1 mm, intervallo di crimpatura: 0,5 mm<sup>2</sup> ... 1 mm<sup>2</sup>

---

Contatto a crimpire - RC-22S2000 - 1603327



Contatto a crimpire, in rotolo, Contatto singolo, diametro contatti: 1 mm, intervallo di crimpatura: 0,22 mm<sup>2</sup> ... 0,56 mm<sup>2</sup>

---

Contatto a crimpire - RC-22S2300 - 1603330



Contatto a crimpire, in rotolo, Nastro, numero di pezzi per nastro: 500, diametro contatti: 1 mm, intervallo di crimpatura: 0,22 mm<sup>2</sup> ... 0,56 mm<sup>2</sup>

---

Contatto a crimpire - RC-22S2400 - 1603332



Contatto a crimpire, in rotolo, numero di pezzi per nastro: 10000, diametro contatti: 1 mm, intervallo di crimpatura: 0,22 mm<sup>2</sup> ... 0,56 mm<sup>2</sup>

---

Phoenix Contact 2020 © - all rights reserved  
<http://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.p.A.  
Via Bellini, 39/41  
20095 Cusano Milanino (MI)  
Italia  
Tel. +39 02 660591  
Fax +39 02 66059500  
<http://www.phoenixcontact.it>