

# RC-00000007200 - Custodia per connettore circolare



1592621

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1592621>

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.



Custodia per connettore circolare, serie: RC, diritto, Bloccaggio a vite, M23, schermato: no. Questo prodotto è in fase di dismissione. Questo prodotto non può più essere preso in considerazione per nuovi progetti. Per eventuali alternative, contattare il proprio rappresentante commerciale. Articolo alternativo: 1554111

## Dati commerciali

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Codice articolo                     | 1592621   |
| Pezzi/conf.                         | 20 Pezzi  |
| Quantità di ordinazione minima      | 1 Pezzi   |
| Nota                                | Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi) |
| Codice vendita                      | ABRAFI  |
| Codice prodotto                     | ABRAFI  |
| GTIN                                | 4046356191913   |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 73,5 g  |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 70,31 g   |
| Numero tariffa doganale             | 85389099  |
| Paese di origine                    | DE  |

1592621

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1592621>

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

|                     |                                   |
|---------------------|-----------------------------------|
| Tipo di prodotto    | Custodia per connettori circolari |
| Serie               | RC                                |
| Applicazione        | Segnale                           |
| Schermato           | no                                |
| Tipo di filettatura | M23                               |

### Indicazioni materiale

|                                |       |
|--------------------------------|-------|
| Materiale Custodia             | GD-Zn |
| Materiale Superficie custodia  | Ni    |
| Materiale Parti tornite        | CuZn  |
| Materiale guarnizione e O-ring | FPM   |

### Connettori

|      |         |
|------|---------|
| Tipo | diritto |
|------|---------|

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

|                                  |                   |
|----------------------------------|-------------------|
| Grado di protezione              | IP65              |
|                                  | IP67              |
|                                  | IP68              |
| Temperatura ambiente (esercizio) | -20 °C ... 125 °C |
| Posizione elevata                | 2000 m            |

1592621

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1592621>

## Classifiche

### ECLASS

|             |          |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27440224 |
| ECLASS-15.0 | 27440224 |

### ETIM

|           |          |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC003556 |
|-----------|----------|

### UNSPSC

|             |          |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 31261500 |
|-------------|----------|

1592621

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1592621>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

|   |      |
|---|------|
| Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS | Sì   |
| con eccezione delle deroghe, se note      | 6(c) |

### China RoHS

|  |   |
|--|---|
| Environment friendly use period (EFUP) | EFUP-50   |
|  | Una tabella per la dichiarazione China RoHS in base all'articolo è disponibile nell'area di download di ciascun articolo alla voce "Dichiarazione del produttore". Per tutti gli articoli con EFUP-E non viene allestita né richiesta alcuna tabella per la dichiarazione China RoHS. |

### EU REACH SVHC

|   |                                      |
|---|--------------------------------------|
| Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS) | Lead(n. CAS: 7439-92-1)              |
| SCIP  | 824192cb-6071-4f6c-bcd9-96a1e28b90c4 |

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)