

RC-07S1N8AZL00 - 1594785

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>)

Connettore per cavi, con filettatura Pg13,5, RC, angolato, schermati: no, Bloccaggio a vite, M23, N. poli: 7, tipo contatti: femmina, Attacco a crimpare, diametro cavi: 9 mm ... 13 mm



Dati commerciali

| | |
|--------------------------------|---|
| Pezzi/conf. | 8 PZ |
| Quantità di ordinazione minima | 8 PZ |
| GTIN |  4 046356 203395 |
| GTIN | 4046356203395 |
| Sales Key | ABRAAB |

Dati tecnici

Dati del corpo isolante

| | |
|---|---|
| Nota | Istruzioni per l'ordine: Contatti a crimpare Ø 2 mm da ordinare separatamente |
| Codifica | N |
| Tipo di collegamento contatti | Attacco a crimpare |
| Tipologia contatti | femmina |
| Applicazione | Segnale |
| N. poli | 7 |
| Senso di rotazione | standard |
| Diametro contatti Contatti di potenza | 2 mm |
| Corrente di dimensionamento contatti di potenza | 20 A |
| Tensione di dimensionamento contatto di potenza | 300 V |
| Tensione impulsiva di dimensionamento | 2,5 kV |
| Categoria di sovratensione | II |
| Grado d'inquinamento | 3 |
| Categoria di sovratensione | II |
| Grado d'inquinamento | 3 |

Dati della custodia

| | |
|--------------------|---|
| Nota | Istruzioni per l'ordine: Inserti portacontatti e serraggio dei cavi da ordinare separatamente |
| Materiale custodia | Metallo |
| Tipo di bloccaggio | Bloccaggio a vite |

RC-07S1N8AZL00 - 1594785

Dati tecnici

Dati della custodia

| | |
|--------------------------------|------|
| Grado di protezione (connesso) | IP65 |
| | IP67 |
| Tipo di filettatura | M23 |

Dati della guarnizione cavo

| | |
|---------------|----------------|
| Diametro cavo | 9 mm ... 13 mm |
|---------------|----------------|

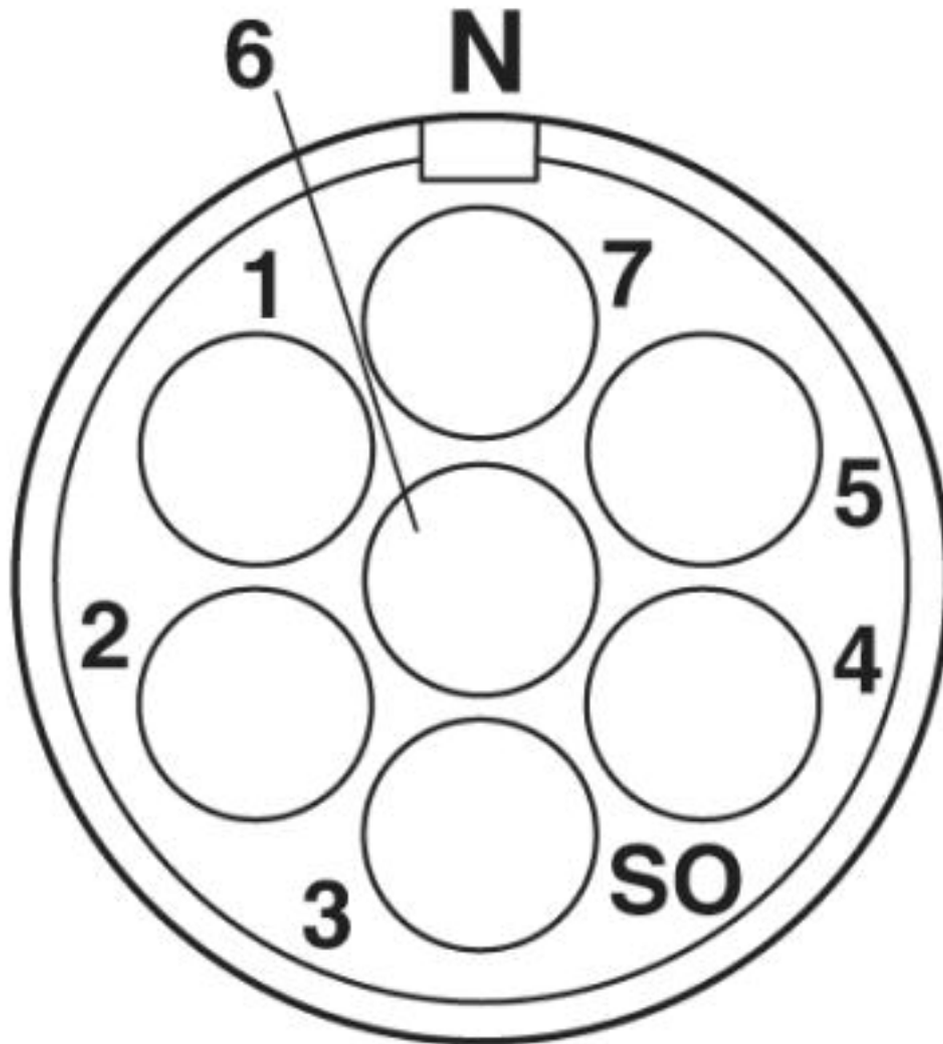
Environmental Product Compliance

| | |
|------------|--|
| 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

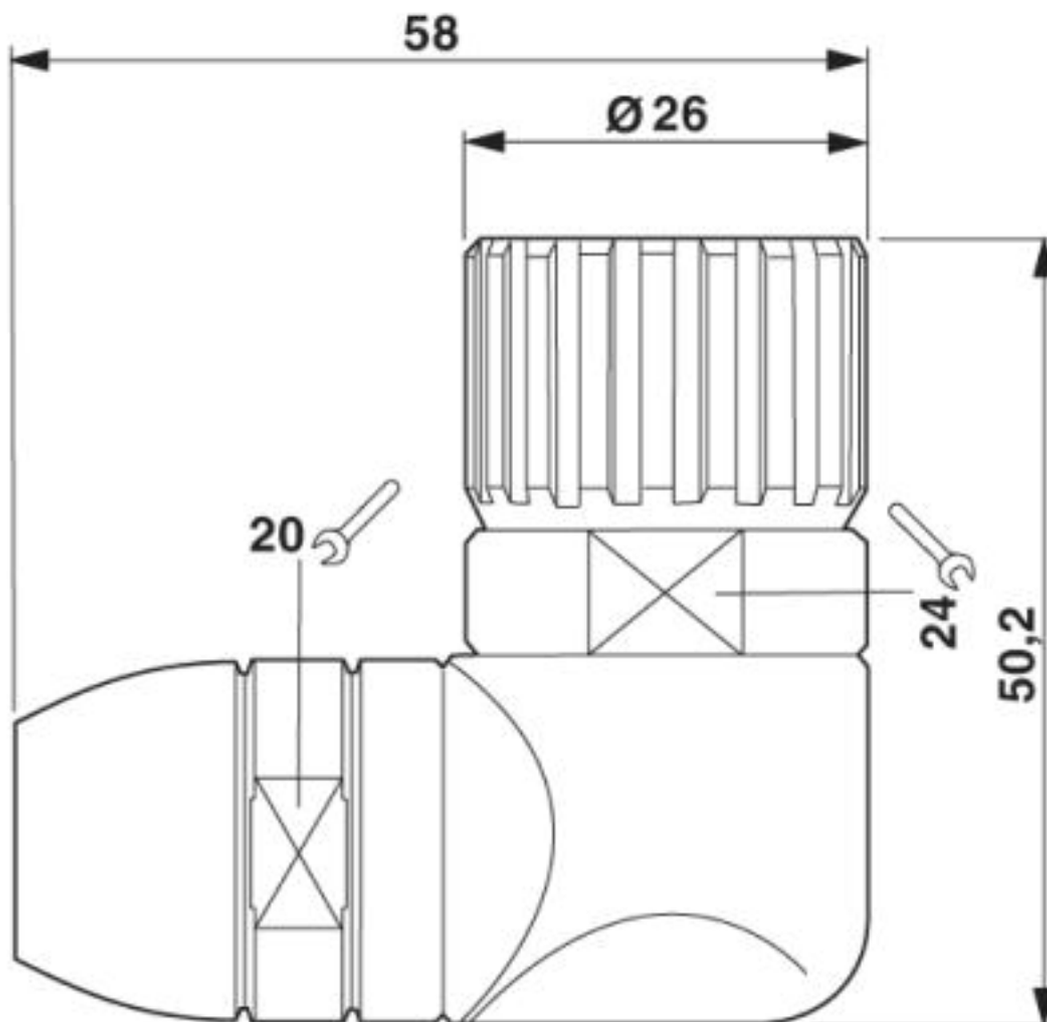
RC-07S1N8AZL00 - 1594785

Disegno schema



RC-07S1N8AZL00 - 1594785

Disegno quotato



Classifiche

eCl@ss

| | |
|---------------|----------|
| eCl@ss 10.0.1 | 27440109 |
| eCl@ss 4.0 | 272607xx |
| eCl@ss 4.1 | 27260701 |
| eCl@ss 5.0 | 27260701 |
| eCl@ss 5.1 | 27260701 |
| eCl@ss 6.0 | 27260708 |
| eCl@ss 7.0 | 27440312 |
| eCl@ss 8.0 | 27440102 |
| eCl@ss 9.0 | 27440103 |

RC-07S1N8AZL00 - 1594785

Classifiche

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 3.0 | EC001121 |
| ETIM 4.0 | EC001121 |
| ETIM 5.0 | EC001121 |
| ETIM 6.0 | EC002061 |

UNSPSC

| | |
|---------------|----------|
| UNSPSC 6.01 | 43172015 |
| UNSPSC 7.0901 | 43201404 |
| UNSPSC 11 | 43172015 |
| UNSPSC 12.01 | 43201404 |
| 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.01687 |
|-----|---|---------|

Accessori

Accessori

Contatto a crimpare

RC-07S1N8AZL00 - 1594785

Accessori

Contatto a crimpare - RC-5SS2000 - 1603530



Contatto a crimpare, tornito, diametro contatti: 2 mm, intervallo di crimpatura: 0,5 mm² ... 0,75 mm²

Contatto a crimpare - RC-59S2000 - 1603501



Contatto a crimpare, tornito, diametro contatti: 2 mm, intervallo di crimpatura: 0,75 mm² ... 1 mm²

Contatto a crimpare - RC-5CS2000 - 1603517



Contatto a crimpare, tornito, diametro contatti: 2 mm, intervallo di crimpatura: 1 mm² ... 1,5 mm²

Contatto a crimpare - RC-5AS2000 - 1603509



Contatto a crimpare, tornito, diametro contatti: 2 mm, intervallo di crimpatura: 1,5 mm² ... 2,5 mm²

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>