

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 apparecchi posteriore, RC, diritto, Bloccaggio a vite, M23, N. poli: 12, tipo contatti: Maschio, Attacco a saldare, O-ring radiale, 4xM3, Spessore della parete min.: 2,7 mm, Spessore della parete max.: 3,5 mm



Dati commerciali

| Pezzi/conf. | 40 PZ |
|--------------------------------|---------------------------|
| Quantità di ordinazione minima | 40 PZ |
| GTIN | 4 0 4 6 3 5 6 2 1 3 3 6 3 |
| GTIN | 4046356213363 |
| Sales Key | ABRAAF |

Dati tecnici

Dati del corpo isolante

| Codifica | N |
|---|----------------------|
| Cicli di manovra meccanica | 100 |
| Tipo di collegamento contatti | Attacco a saldare |
| Tipologia contatti | Maschio |
| Applicazione | Segnale |
| N. poli | 12 |
| Senso di rotazione | standard |
| Diametro contatti Contatti di potenza | 1 mm |
| Sezione fili Contatti di potenza min. | 0,08 mm ² |
| Sezione fili Contatti di potenza max. | 1 mm² |
| 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 |



Dati tecnici

Dati del corpo isolante

| Categoria di sovratensione | II |
|----------------------------|----|
| Grado d'inquinamento | 3 |

Dati della custodia

| Materiale custodia | Metallo |
|--------------------------------|-------------------|
| Tipo di bloccaggio | Bloccaggio a vite |
| Grado di protezione (connesso) | IP67 |
| Tipo di filettatura | M23 |

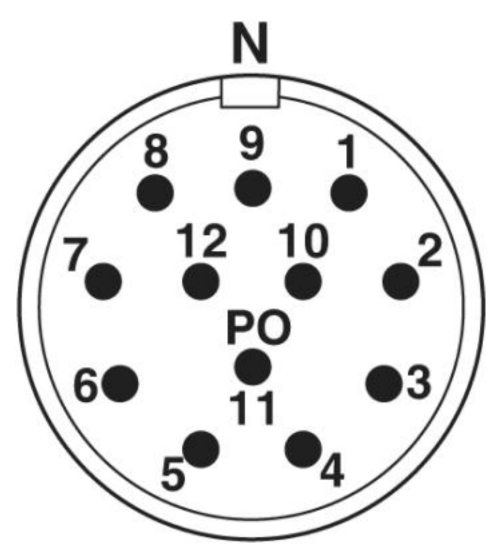
Environmental Product Compliance

| 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 "Downlaods" |

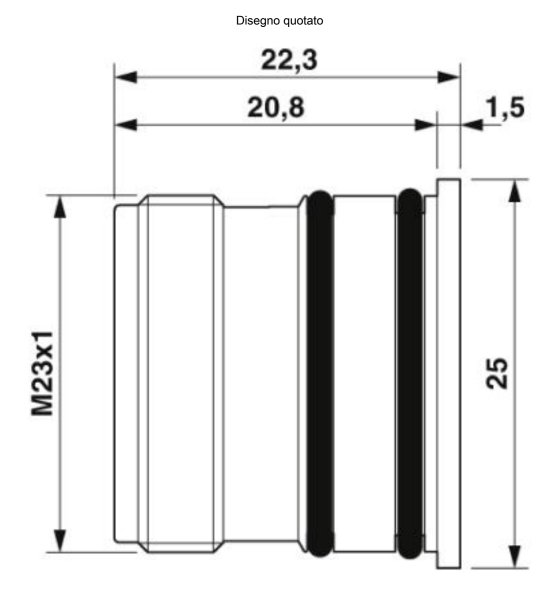
Disegni



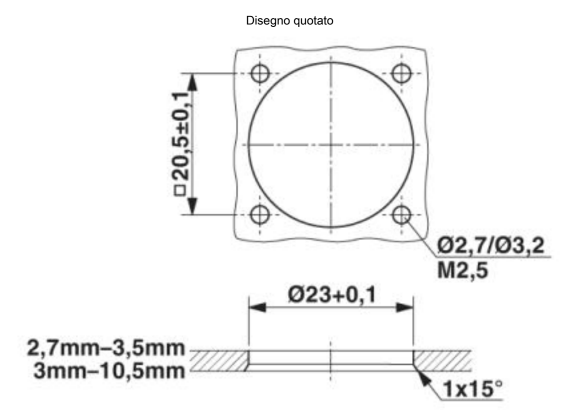
Disegno schema











Dima di foratura

Classifiche

eCl@ss

| eCl@ss 10.0.1 | 27440109 |
|---------------|----------|
| 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 |
| eCI@ss 8.0 | 27440103 |
| eCl@ss 9.0 | 27440103 |

ETIM

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



Classifiche

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 | ERC | B.01742 |
|-----|-----|---------|
|-----|-----|---------|

Accessori

Accessori

Materiale di montaggio

Guarnizione piatta - RC-Z2048 - 1604210



Guarnizione piatta, 4x Ø 3, colore: nero, con tela di rinforzo



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

Via Bellini, 39/41 20095 Cusano Milanino (MI) Italia Tel. +39 02 660591 Fax +39 02 66059500 http://www.phoenixcontact.it

PHOENIX CONTACT S.p.A.