

1616920

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1616920

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.



M23, Connettore per apparecchi posteriore, serie: TU, diritto, schermato: sì, Bloccaggio a baionetta, Numero di poli: 6, Senso di rotazione: standard, tipo di connessione del contatto: Femmina, Connessione a saldare, O-ring radiale, 4xM3, codifica: N

Dati commerciali

Codice articolo	1616920
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)
Codice prodotto	ABRAHR
GTIN	4046356522199
Peso per pezzo (confezione inclusa)	51,04 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	51,04 g
Paese di origine	DE



1616920

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1616920

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Connettori circolari (lato cavi)

Connettori

Corpo isolante

Codifica	N
Cicli di manovra	50
Collegamento	Connessione a saldare
Tipo di commutazione del contatto	Femmina
Applicazione	Segnale
Numero di poli	7
Senso di rotazione	standard
Piano d'inserimento	6
Diametro Contatto (Gruppo di contatti 1)	2 mm
Corrente di dimensionamento Contatto (Gruppo di contatti 1)	20 A (a una sezione di connessione max.)
Tensione nominale Contatto (Gruppo di contatti 1)	48 V AC
	74 V DC
Tensione impulsiva di dimensionamento	1,5 kV
Categoria di sovratensione	III
Grado d'inquinamento	3

Custodia

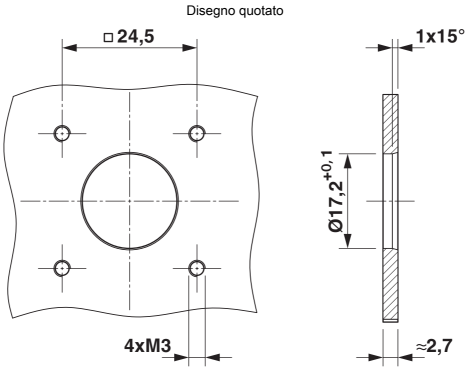
Istruzioni per l'ordine:	Inserti portacontatti da ordinare separatamente
Tipo di filettatura	M23
Tipo di bloccaggio	Bloccaggio a baionetta
Connessione a vite Pg	senza
Materiale custodia	Metallo
Grado di protezione (inserito)	IP67



1616920

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1616920

Disegni



Dimensioni di montaggio

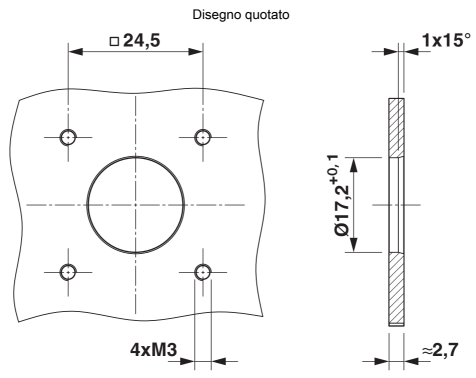
13,1 10,2

Disegno quotato



1616920

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1616920



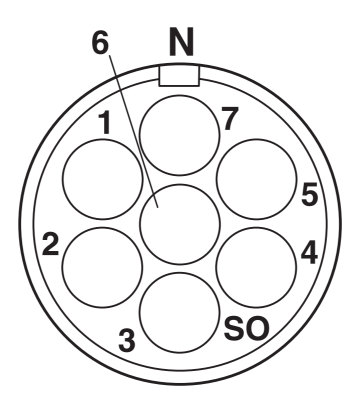
Dimensioni di montaggio



1616920

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1616920

Disegno schema



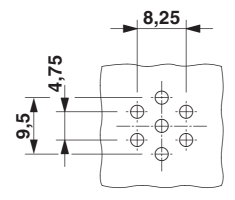
Pinning



1616920

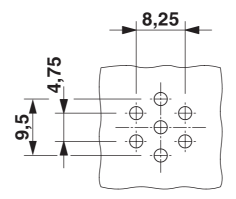
https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1616920

Dima di forat./geometria di pad di saldat.



7 poli

Dima di forat./geometria di pad di saldat.



7 poli



1616920

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1616920

Environmental product compliance

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