

1593428

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1593428

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: RC, diritto, Bloccaggio a vite, Numero di poli: 6, Senso di rotazione: standard, tipo di connessione del contatto: Spina, Connessione a crimpare, Guarnizione piatta, 4xM3, Spessore della parete min.: 2,7 mm, Spessore della parete max.: 3,5 mm, codifica: N, Questo articolo è in continuo adattamento. Alternativa senza piombo secondo RoHS II senza eccezione 6c (Pb < 0,1%) possibile in anticipo su richiesta.

Dati commerciali

Codice articolo	1593428
Pezzi/conf.	40 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	ABRAFR
Codice prodotto	ABRAFR
GTIN	4046356196154
Peso per pezzo (confezione inclusa)	29,45 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	27,511 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	DE



1593428

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1593428

Dati tecnici

Note

	Istruzioni per l'ordine:	Contatti a crimpare Ø 2 mm da ordinare separatamente
Ca	ratteristiche articolo	
	u	
	Tipo di prodotto	Connettori circolari (lato apparecchio)
	Tipo di filettatura	M23
Ind	licazioni materiale	
	ioazioni matorialo	
	Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Dati di collegamento		
,	Connessione conduttori	
,	connessione conduitori	
	Collegamento	Attacco a saldare

Connettori

Corpo isolante

Nota	Istruzioni per l'ordine: Contatti a crimpare Ø 2 mm da ordinare separatamente
Codifica	N
Collegamento	Connessione a crimpare
Tipo di commutazione del contatto	Spina
Applicazione	Segnale
Numero di poli	6
Senso di rotazione	standard
Piano d'inserimento	6
Numero Contatto ()	6
Diametro Contatto ()	2 mm
Corrente di dimensionamento Contatto ()	20 A (a una sezione di connessione max.)
Tensione nominale Contatto ()	48 V AC 74 V DC
Tensione impulsiva di dimensionamento	1,5 kV
Categoria di sovratensione	III
Grado d'inquinamento	3

Custodia

Tipo di filettatura	M23
Tipo di bloccaggio	Bloccaggio a vite
Connessione a vite Pg	senza
Materiale custodia	Metallo
Grado di protezione (inserito)	IP67

Condizioni ambientali e della vita elettrica



1593428

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1593428

Condizioni ambientali

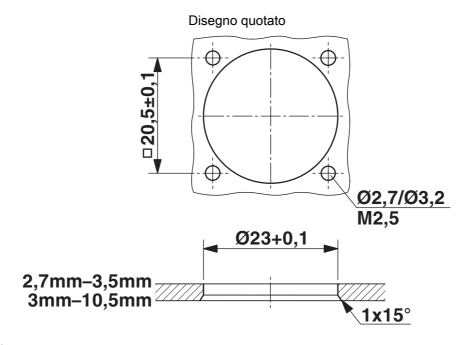
Grado di protezione	IP67
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	15 °C 25 °C
Umidità dell'aria consentita (stoccaggio/trasporto)	50 % 65 %



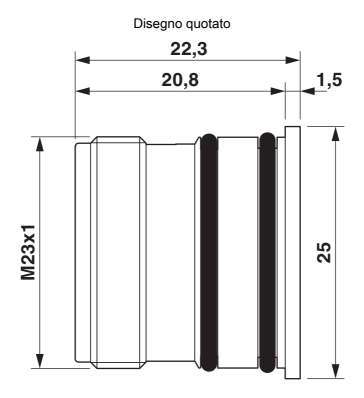
1593428

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1593428

Disegni



Dimensioni di montaggio



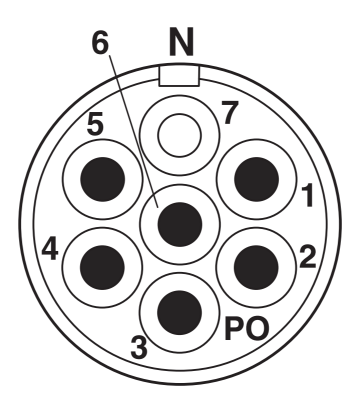
Disegno quotato



1593428

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1593428

Disegno schema



Pinning



1593428

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1593428

Classifiche

UNSPSC 21.0

ECLASS		
	ECLASS-13.0	27440109
ETIM		
	ETIM 9.0	EC003569
UNSPSC		

39121400



1593428

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1593428

Environmental product compliance

EU RoHS

LU KUIS	
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 allarticolo è disponibile nellarea 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	0b1e8b37-4d51-46c7-b52a-3e95e73a1933

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