

1596271

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1596271

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 cavi, serie: RC, angolato, schermati: no, Bloccaggio a vite, Numero di poli: 8+1, Senso di rotazione: standard, tipo di connessione del contatto: Femmina, A saldare a mano, codifica: N, Prodotto alternativo secondo RoHS II senza eccezione 6c (Pb < 0,1 %) cod. art.: 1240692

Dati commerciali

Codice articolo	1596271
Pezzi/conf.	8 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)
Codice vendita	ABRAFC
Codice prodotto	ABRAFC
GTIN	4046356210447
Peso per pezzo (confezione inclusa)	150,19 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	144,708 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	DE



1596271

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1596271

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Connettori circolari (lato cavi)
Tipo di filettatura	M23

Indicazioni materiale

Classe di combustibilità a norma UL 94	V0

Dati di collegamento

Connessione conduttori

Collegamento	Attacco a saldare
Conegariento	Attacco a saldarc

Connettori

Corpo isolante

Codifica	N
Cicli di manovra	50
Collegamento	A saldare a mano
Tipo di commutazione del contatto	Femmina
Applicazione	Segnale
Numero di poli	9
Senso di rotazione	standard
Piano d'inserimento	8+1
Diametro contatto Contatti di potenza	2 mm
Sezione fili Contatti di potenza min.	0,08 mm²
Sezione fili Contatti di potenza max.	2,5 mm²
Corrente di dimensionamento Contatti di potenza	20 A
Tensione nominale	48 V AC
	74 V DC
Tensione impulsiva di dimensionamento	1,5 kV
Categoria di sovratensione	III
Grado d'inquinamento	3
Diametro contatto Contatti di segnale	1 mm
Sezione fili Contatti di segnale min.	0,08 mm²
Sezione fili Contatti di segnale max.	1 mm²
Corrente nominale per ogni contatto di segnalazione	8 A

Custodia

Materiale custodia	Metallo
Tipo di bloccaggio	Bloccaggio a vite



1596271

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1596271

Connessione a vite Pg	Pg9
Grado di protezione (inserito)	IP65
	IP67
Tipo di filettatura	M23

Condizioni ambientali e della vita elettrica

\sim					
Con	וכוא	anı.	ami	าเอท	tali

Grado di protezione	IP67
---------------------	------

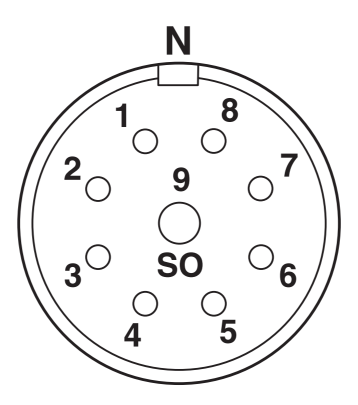


https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1596271



Disegni

Disegno schema



Pinning



1596271

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1596271

Classifiche

	ECLASS-13.0	27440116		
E	ГІМ			
	ETIM 9.0	EC003569		
UI	UNSPSC			
	UNSPSC 21.0	39121400		



1596271

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1596271

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 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	edf4b920-1ae4-467b-b1eb-6f5f3704bde6

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