

1424238

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424238

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.



Connettore per apparecchi posteriore, Universale, 8-poli, Connettore, diritto, M8, Montaggio posteriore, M8 x 1, Saldatura a onde

### I vantaggi

- · Semplice montaggio su circuito stampato: connettori monocomponenti per la saldatura a onde
- Pinning standard e codifica per la trasmissione di segnali con progettazione standardizzata
- Per un'elevata sicurezza di trasmissione: connessione schermata opzionale sulla custodia e bloccaggio sul circuito stampato

#### Dati commerciali

Codice articolo	1424238
Pezzi/conf.	20 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	20 Pezzi
Codice vendita	ABQJAA
Codice prodotto	ABQJAA
Pagina del catalogo	Pagina 226 (C-2-2013)
GTIN	4046356712507
Peso per pezzo (confezione inclusa)	5,973 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	5,83 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	DE



1424238

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424238

### Dati tecnici

### Montaggio

Tipo di montaggio	Montaggio posteriore M8 x 1 con dado piatto
Nota per il montaggio	con dado piatto

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Connettori circolari (lato apparecchio)
Tipo sensore	Universale
Numero di poli	8
Schermato	no
Codifica	A
Tipo di filettatura	M8

#### Caratteristiche di isolamento

Categoria di sovratensione	II
Grado d'inquinamento	3

#### Indicazioni materiale

Classe di combustibilità a norma UL 94	НВ
Materiale guarnizione	NBR
Materiale contatto	CuSn
Materiale superficie contatti	Au
Materiale inserto portacontatti	PA 6.6
Materiale connessione a vite	Pressogetto di zinco, nichelato

### Caratteristiche elettriche

Tensione impulsiva di dimensionamento	0,8 kV
Resistività di massa	≤ 3 mΩ
Resistenza di isolamento	≥ 100 MΩ
Tensione nominale U <sub>N</sub>	30 V AC
	30 V DC
Corrente nominale I <sub>N</sub>	1,5 A

### Dati di collegamento

#### Connessione conduttori

Collegamento	Saldatura a onde	
Tipo di connessione del contatto	Spina	
Coppia di serraggio	1 Nm 1,5 Nm (Lato di montaggio)	

#### Connettori

#### Connessione 1



1424238

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424238

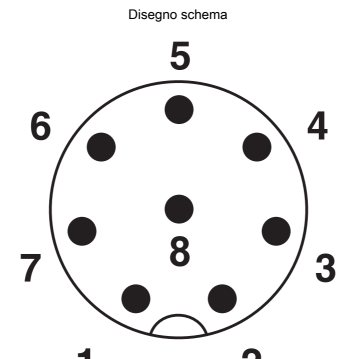
Connettore			
diritto			
M8			
Cavo / linea			
Universale			
IP67			
IP67			
IP67			
IP67			



1424238

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424238

## Disegni



Pinning connettore maschio M8, 8 poli, vista lato maschio



1424238

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424238

## Omologazioni

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424238

. <b>91</b>	cUL Recognized ID omologazione: E221474-20070307				
		Tensione nominale U <sub>N</sub>	Corrente nominale I <sub>N</sub>	Sezione AWG	Sezione mm <sup>2</sup>
		30 V	1,5 A	26	-

<b>7/1</b>	UL Recognized ID omologazione: E221474-20070307				
		Tensione nominale $\mathbf{U}_{\mathbf{N}}$	Corrente nominale I <sub>N</sub>	Sezione AWG	Sezione mm <sup>2</sup>
		30 V	1,5 A	26	-



1424238

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424238

### Classifiche

	ECLASS-13.0	27440110		
ΕΊ	ГІМ			
	ETIM 9.0	EC002635		
UNSPSC				
	UNSPSC 21.0	39121400		



1424238

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424238

## Environmental product compliance

#### EU RoHS

Lo None	
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)

5963a283-385c-4ecb-923a-0ea465b07809

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

SCIP