

1534630

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1534630

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, 4-poli, Femmina, angolato, M12, codifica: D, Montaggio posteriore, M12 x 1, Saldatura a onde

### Dati commerciali

Codice articolo	1534630		
Pezzi/conf.	10 Pezzi		
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi		
Codice vendita	ABQEHI		
Codice prodotto	ABQEHI		
Pagina del catalogo	Pagina 60 (PC-2011)		
GTIN	4046356026802		
Peso per pezzo (confezione inclusa)	14,22 g		
Peso per pezzo (confezione esclusa)	14,22 g		
Numero tariffa doganale	85366990		
Paese di origine	HU		



1534630

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1534630

### Dati tecnici

### Montaggio

Tipo di montaggio	Montaggio posteriore M12 x 1 con dado	
Nota per il montaggio	con dado	

#### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Connettori circolari (lato apparecchio)	
Applicazione	Dati	
	Segnale	
Numero di poli	4	
Schermato	no	
Codifica	D	

#### 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 impugnature	Pressofuso di zinco, nichelato	
Materiale contatto	CuZn	
Materiale superficie contatti Ni/Au		
Materiale inserto portacontatti	PA 6.6	
Materiale connessione a vite	Pressogetto di zinco, nichelato	

#### Caratteristiche elettriche

Resistività di massa	≤ 3 mΩ
Resistenza di isolamento	≥ 100 MΩ
Tensione nominale U <sub>N</sub>	250 V
Corrente nominale I <sub>N</sub>	4 A

### Dati di collegamento

#### Connessione conduttori

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

#### Connettori

#### Connessione 1

Struttura testa	Femmina
-----------------	---------



1534630

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1534630

Uscita cavo testa	angolato
Tipo di filettatura testa	M12
Codifica	D

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP67	
	IP67	
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C 85 °C	
UL Type Rating	Type 4 (indoor use only)	

### Normative e prescrizioni

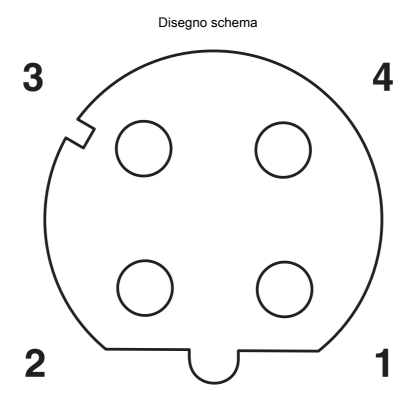
Definizione norma	Connettori circolari M12	
Norme/disposizioni	in conformità alla norma IEC 61076-2-101	



1534630

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1534630

## Disegni



Pinning connettore femmina M12, 4 poli, codifica D, lato femmina



1534630

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1534630

## Omologazioni

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1534630

CUL Recognized ID omologazione: FILE E 221474					
		Tensione nominale $\mathbf{U}_{\mathbf{N}}$	Corrente nominale I <sub>N</sub>	Sezione AWG	Sezione mm²
		250 V	4 A	-	-

<b>7.1</b>	UL Recognized ID omologazione: FILE E 221474				
		Tensione nominale $\mathbf{U}_{\mathbf{N}}$	Corrente nominale I <sub>N</sub>	Sezione AWG	Sezione mm <sup>2</sup>
		250 V	4 A	-	-

UL Recognized ID omologazione: E22		.74-20070307			
		Tensione nominale $U_N$	Corrente nominale I <sub>N</sub>	Sezione AWG	Sezione mm <sup>2</sup>
		250 V	4 A	-	-

<b>.7.1</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>	
		250 V	4 A	-	-	



1534630

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1534630

### Classifiche

ECLASS				
	ECLASS-13.0	27440110		
E <sup>-</sup>	ETIM			
	ETIM 9.0	EC003569		

UNSPSC

UNSPSC 21.0 39121400



1534630

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1534630

## Environmental product compliance

#### EU RoHS

LO NOTO	
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)

2cdb2b5c-9732-45c4-9b21-6c092c638cb3

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**