

1431416

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1431416

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.



Distributore a T, FOUNDATION Fieldbus, PROFIBUS PA, 4-poli, non schermata, Maschio diritto M12, codifica: A, su Connettore femmina diritto M12, codifica: A e Connettore femmina diritto M12, codifica: A, Distributore parallelo

I vantaggi

· Utilizzo sicuro sul campo grazie all'elevata protezione

Dati commerciali

Codice articolo	1431416
Pezzi/conf.	5 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	5 Pezzi
Codice vendita	AF1GAA
Codice prodotto	AF1GAA
Pagina del catalogo	Pagina 436 (C-2-2019)
GTIN	4046356431637
Peso per pezzo (confezione inclusa)	28,5 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	27,3 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	DE



1431416

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1431416

Dati tecnici

Note

Nota per il montaggio	IMPORTANTE: Per la posa dei cavi, fare attenzione ai
	raggi di curvatura ammessi, perché le forze di flessione eccessive danneggiano il grado di protezione. Scaricare il connettore da carichi meccanici, ad es. con fascette per cavi.

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Distributori a T
Tipo sensore	FOUNDATION Fieldbus
Numero di poli	4
Numero uscite cavi	2
Schermato	no
Codifica	A
Tipo di filettatura	M12

Caratteristiche di isolamento

Categoria di sovratensione	II
Grado d'inquinamento	3

Caratteristiche elettriche

Resistenza di isolamento	≥ 100 MΩ
Tensione nominale $\mathbf{U_N}$	48 V AC
	60 V DC
Corrente nominale I _N	4 A

Interfacce

Tipo di segnale/categoria	FOUNDATION Fieldbus
	PROFIBUS PA

Segnalazione

Segnalazione stato	no
Indicazione di stato disponibile	no

Dimensioni

Disegno quotato	55,8
Larghezza	33 mm
Altezza	16 mm
Lunghezza	55,8 mm



1431416

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1431416

Indicazioni materiale

Classe di combustibilità a norma UL 94	НВ
Materiale guarnizione	NBR
Materiale impugnature	TPU, difficilmente infiammabile, autoestinguente
Materiale contatto	CuZn
Materiale superficie contatti	Ni/Au
Materiale inserto portacontatti	TPU GF
Materiale connessione a vite	Acciaio inossidabile

Connettori

Connessione 1

Тіро	Maschio diritto M12
Tipo di codifica	A

Connessione 2

Tipo	Connettore femmina diritto M12
Tipo di codifica	A

Connessione 3

Tipo	Connettore femmina diritto M12
Tipo di codifica	A

Cavo / linea

Tipo di segnale/categoria	FOUNDATION Fieldbus	
	PROFIBUS PA	

Caratteristiche meccaniche

Dati meccanici

Cicli di manovra	≥ 100

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP65
	IP67
	IP68
	IP69K
Temperatura ambiente (esercizio)	-25 °C 90 °C (connettore / connecttore femmina)

Normative e prescrizioni

Definizione norma	Connettore M12
Norme/disposizioni	IEC 61076-2-101

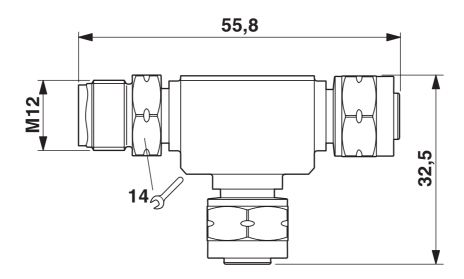


1431416

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1431416

Disegni

Disegno quotato

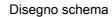


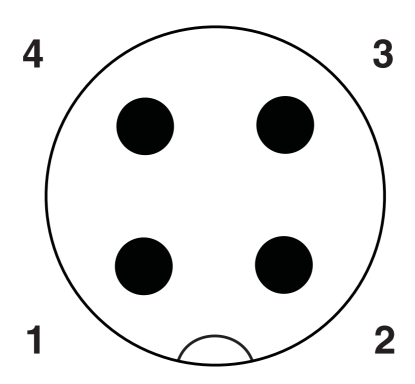
Distributore a T M12



1431416

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1431416



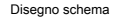


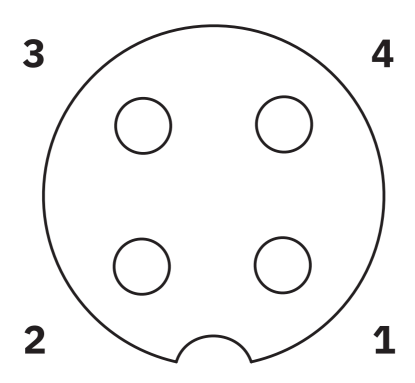
Pinning connettore M12, 4 poli, codifica A, lato maschio



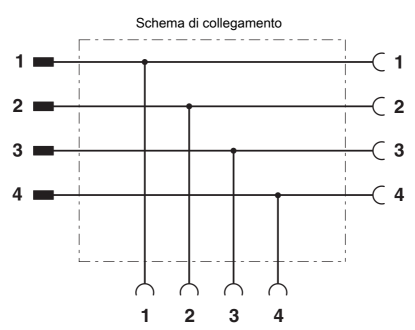
1431416

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1431416





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



Equipaggiamento dei contatti del distributore a T M12



1431416

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1431416

Omologazioni

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1431416

F	п	F	
L	ш		
г	п		
ь	ш		

EAC

ID omologazione: RU C-DE.Al30.B.01102



EAC

ID omologazione: EAC-Zulassung

<u>@</u>	UL Listed ID omologazione: FILE E 221474					
		Tensione nominale U_N	Corrente nominale I _N	Sezione AWG	Sezione mm²	
		250 V	4 A	-	-	

•	CUL Listed ID omologazione: FILE E 221474				
		Tensione nominale $\mathbf{U}_{\mathbf{N}}$	Corrente nominale I _N	Sezione AWG	Sezione mm ²
		250 V	4 A	-	-



1431416

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1431416

Classifiche

ECLASS

	ECLASS-12.0	27440106			
	ECLASS-13.0	27440106			
ETIM					
	ETIM 9.0	EC002925			
UNSPSC					
	UNSPSC 21.0	31251500			

1 apr 2025, 16:42 Pagina 8 (9)



1431416

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1431416

Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì, Nessuna deroga
China RoHS	
orinia realiza	
Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Nessuna sostanza pericolosa al di sopra dei valori limite
EU REACH SVHC	
Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)	Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%
EF3.0 Cambiamento climatico	
CO2e kg	1,965 kg CO2e

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