

SAC-5P-M12T/2XM12 FF VA - Distributore a T sistema bus



1403898

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1403898>

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 sistema bus, 5-poli, non schermata, Maschio diritto M12, codifica: A, su Connettore femmina diritto M12, codifica: A, PIN 2+4 ponticellati e Connettore femmina diritto M12, codifica: A, PIN 2+4 ponticellati, Collegamento speciale

Dati commerciali

Codice articolo	1403898
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	50 Pezzi
Codice vendita	AF1GAA
Codice prodotto	AF1GAA
GTIN	4046356676137
Peso per pezzo (confezione inclusa)	28,4 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	22,22 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	DE

SAC-5P-M12T/2XM12 FF VA - Distributore a T sistema bus



1403898

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1403898>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Distributori a T
Numero di poli	5
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	$\geq 100 \text{ M}\Omega$
Tensione nominale U_N	60 V
Corrente nominale I_N	4 A

Segnalazione

Segnalazione stato	no
Indicazione di stato disponibile	no

Indicazioni materiale

Classe di combustibilità a norma UL 94	HB
Materiale guarnizione	NBR
Materiale impugnatura	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

Tipo	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

SAC-5P-M12T/2XM12 FF VA - Distributore a T sistema bus



1403898

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1403898>

Caratteristiche meccaniche

Dati meccanici

Cicli di manovra	≥ 100
------------------	-------

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP65
	IP67
Temperatura ambiente (esercizio)	-25 °C ... 90 °C (connettore / connectore femmina)

Normative e prescrizioni

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

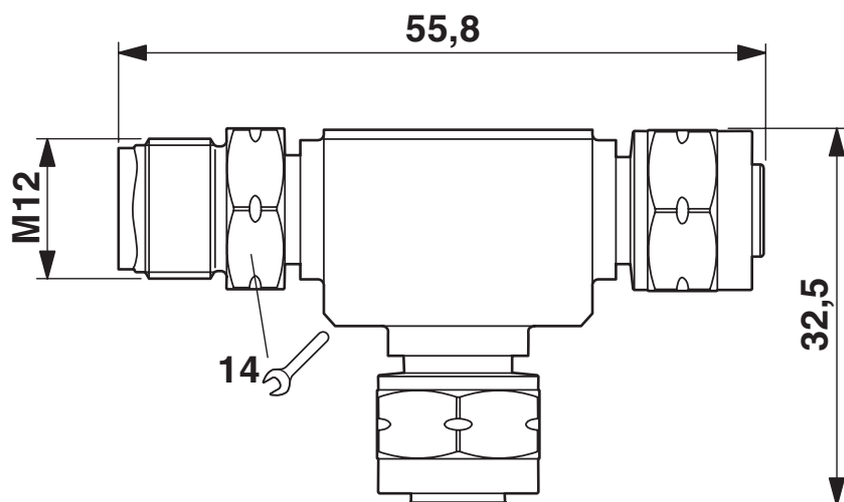
SAC-5P-M12T/2XM12 FF VA - Distributore a T sistema bus

1403898

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1403898>

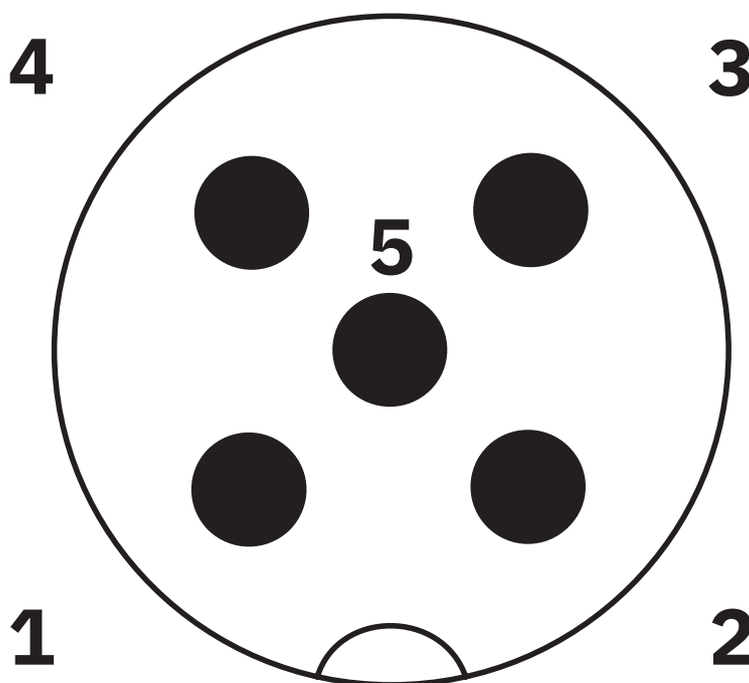
Disegni

Disegno quotato



Distributore a T M12

Disegno schema



Pinning connettore M12, 5 poli, codifica A, lato maschio

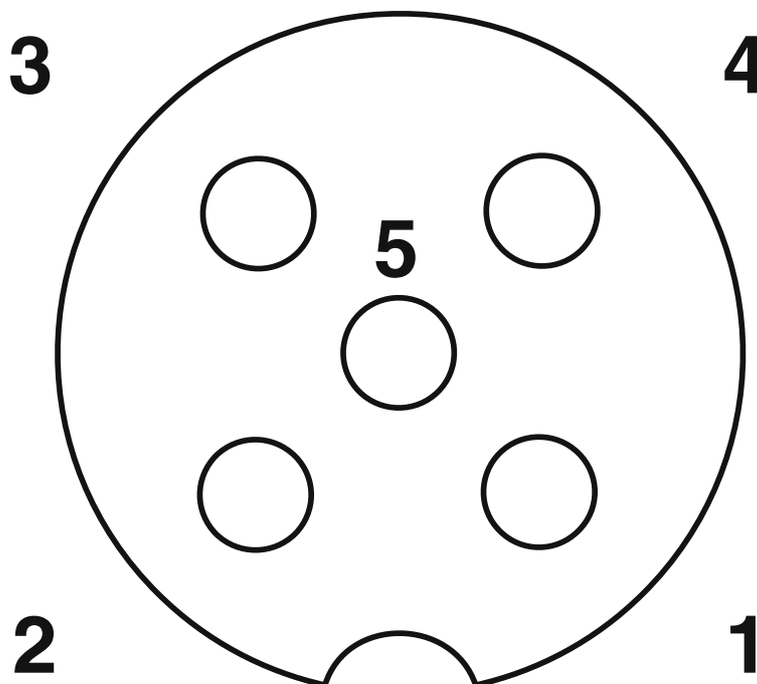
SAC-5P-M12T/2XM12 FF VA - Distributore a T sistema bus



1403898

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1403898>

Disegno schema



Pinning connettore femmina M12, 5 poli, codifica A, lato femmina

SAC-5P-M12T/2XM12 FF VA - Distributore a T sistema bus



1403898

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1403898>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27440106
ECLASS-15.0	27440106

ETIM

ETIM 9.0	EC002925
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	31251500
-------------	----------

SAC-5P-M12T/2XM12 FF VA - Distributore a T sistema bus



1403898

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1403898>

Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS

Sì, Nessuna deroga

China RoHS

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%

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