

SAC-5P-M12T/2XM12 FF VA - Répartiteur en T pour système bus



1403898

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1403898>

Veillez tenir compte du fait que les données affichées dans ce document PDF proviennent de notre catalogue en ligne. Vous trouverez les données complètes dans la documentation utilisateur. Nos conditions générales d'utilisation des téléchargements sont applicables.



Répartiteur en T pour système bus, 5-pôles, non blindé, connecteur mâle droit M12, détrompage: A, sur Connecteur femelle droit M12, détrompage: A, Broches 2+4 pontées et Connecteur femelle droit M12, détrompage: A, Broches 2+4 pontées, Protection spéciale

Données commerciales

Référence	1403898
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	50 Unité(s)
Clé de vente	BF1GAA
Product key	BF1GAA
GTIN	4046356676137
Poids par pièce (emballage compris)	28,4 g
Poids par pièce (hors emballage)	22,22 g
Numéro du tarif douanier	85366990
Pays d'origine	DE

SAC-5P-M12T/2XM12 FF VA - Répartiteur en T pour système bus



1403898

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1403898>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Répartiteur en T
Nombre de pôles	5
Nombre de sorties de câble	2
Blindé	non
Détrompage	A
Type de filetage	M12

Propriétés d'isolation

Catégorie de surtension	II
Degré de pollution	3

Propriétés électriques

Résistance d'isolement	$\geq 100 \text{ M}\Omega$
Tension nominale U_N	60 V
Intensité nominale I_N	4 A

Signalisation

Affichage d'état	Non
Présence d'un affichage d'état	Non

Indications sur les matériaux

Classe d'inflammabilité selon UL 94	HB
Matériau du joint	NBR
Matériau de surface de prise	TPU, ignifuge, autoextinguible
Matériau de contact	CuZn
Matériau de surface du contact	Ni/Au
Matériau de porte-contacts	TPU GF
Matériau du raccordement vissé	Acier inoxydable

Connecteur

Raccordement 1

Type	connecteur mâle droit M12
Type de codage	A

Raccordement 2

Type	Connecteur femelle droit M12
Type de codage	A

Propriétés mécaniques

SAC-5P-M12T/2XM12 FF VA - Répartiteur en T pour système bus



1403898

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1403898>

Caractéristiques mécaniques

Cycles d'enfichage	≥ 100
--------------------	-------

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

Indice de protection	IP65
	IP67
Température ambiante (fonctionnement)	-25 °C ... 90 °C (connecteur mâle / femelle)

Normes et spécifications

Désignation de la norme	Connecteur M12
Normes/prescriptions	CEI 61076-2-101

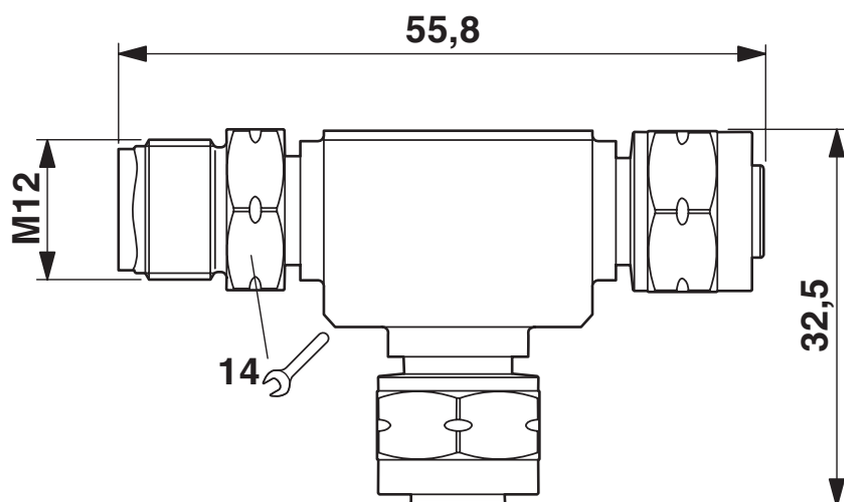
SAC-5P-M12T/2XM12 FF VA - Répartiteur en T pour système bus

1403898

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1403898>

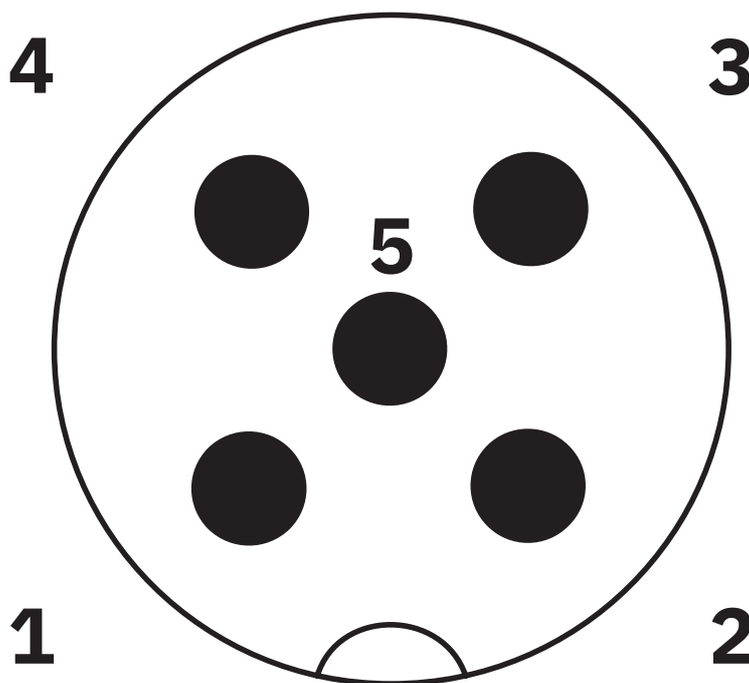
Dessins

Dessin coté



Répartiteur en T M12

Dessin schématique



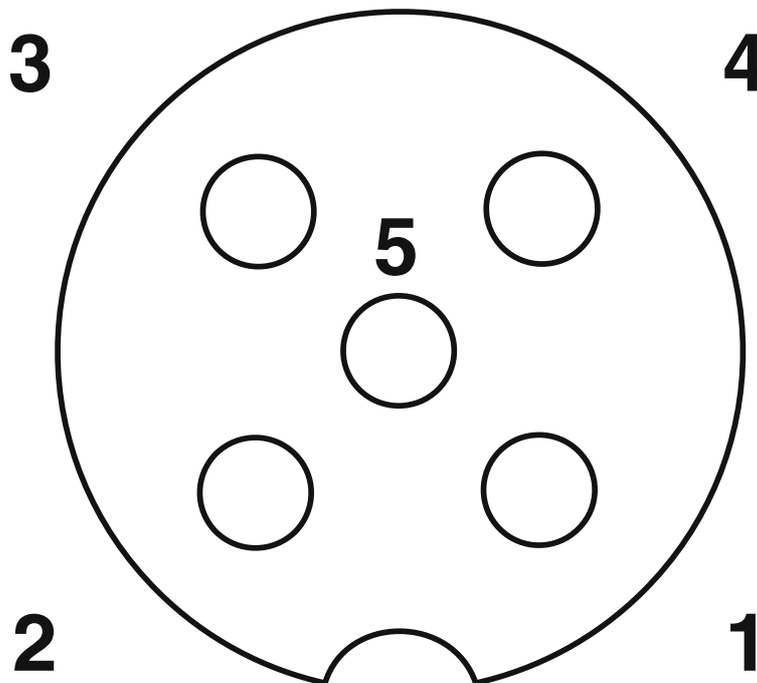
Nombre de pôles M12 mâle, 5 pôles, détrompage A, vue côté mâle

SAC-5P-M12T/2XM12 FF VA - Répartiteur en T pour système bus

1403898

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1403898>

Dessin schématique



Brochage connecteur femelle M12, 5 pôles, détrompage A, vue côté femelle

SAC-5P-M12T/2XM12 FF VA - Répartiteur en T pour système bus



1403898

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1403898>

Classifications

ECLASS

ECLASS-11.0	27440106
ECLASS-12.0	27440106
ECLASS-13.0	27440106

ETIM

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

UNSPSC

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

SAC-5P-M12T/2XM12 FF VA - Répartiteur en T pour système bus



1403898

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1403898>

Conformité environnementale

China RoHS

Période d'utilisation conforme : illimitée = EFUP-e

Aucune substance dangereuse dépassant les valeurs seuils ;

SAC-5P-M12T/2XM12 FF VA - Répartiteur en T pour système bus



1403898

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1403898>

Accessoires

PROT-M12 FB - Vis de fermeture

1555538

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1555538>



Vis de fermeture M12 en acier inoxydable, pour connecteurs femelles M12 non occupés des câbles pour capteurs/actionneurs, boîtiers et connecteurs encastrables destinés à l'industrie agro-alimentaire

TSD 04 SAC - Tournevis dynamométrique

1208429

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1208429>



Tournevis dynamométrique, couple de serrage pré réglé de 0,4 Nm et entraînement hexagonal de 4 mm pour connecteur M12

SAC-5P-M12T/2XM12 FF VA - Répartiteur en T pour système bus



1403898

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1403898>

SAC BIT M12-W14 - Outil

1212513

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212513>



Embout enfichable pour le montage de câbles de capteurs/actionneurs munis de connecteurs M12 et de connecteurs M12 à équiper avec diamètre d'écrou moleté à six pans de 14 mm, pour emmanchement à six pans de 4 mm

Phoenix Contact 2023 © - Tous droits réservés
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT SAS
52 Boulevard de Beaubourg Emerainville
77436 Marne La Vallée Cedex 2 France
+33 (0) 1 60 17 98 98
documentation@phoenixcontact.fr