

TC-12S1N128055 - Connecteurs à câble



1612311

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1612311>

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.



Connecteurs à câble, Nombre de pôles: 12, Sens de rotation: standard, type de contact: Connecteur femelle, Cône de soudage, détrompage: N

Données commerciales

Référence	1612311
Conditionnement	20 Unité(s)
Commande minimum	20 Unité(s)
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)
Clé de vente	ABRIDA
Product key	ABRIDA
GTIN	4046356878760
Poids par pièce (emballage compris)	77,78 g
Poids par pièce (hors emballage)	75,2 g
Numéro du tarif douanier	85366990
Pays d'origine	DE

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Connecteur circulaire (côté câble)
-----------------	------------------------------------

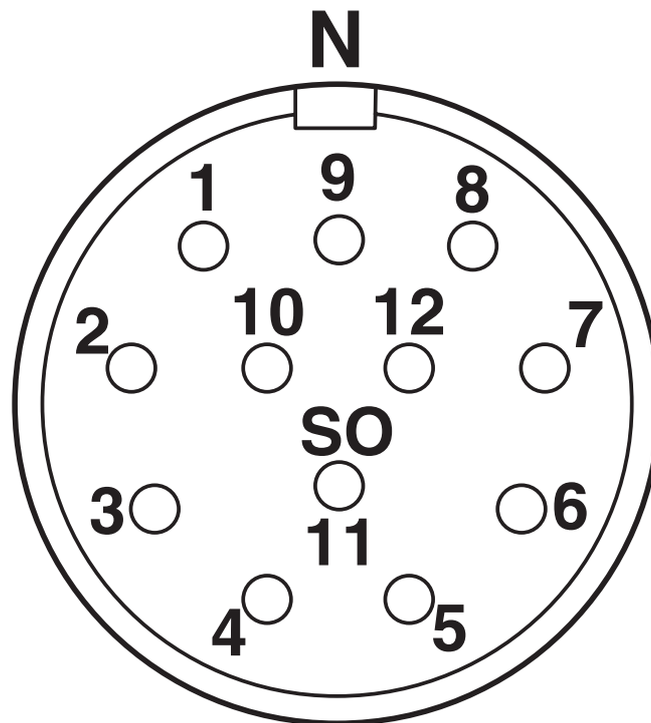
Connecteur

Corps isolant

Détrompage	N
Cycles d'enfichage	50
Type de raccordement	Cône de soudage
Type de contact	Connecteur femelle
Application	Signal
Nombre de pôles	12
Sens de rotation	standard
Enfichable	12
Diamètre de contact Contacts de puissance	1 mm
Section de cordon Contacts de puissance min.	0,08 mm ²
Section de cordon Contacts de puissance max.	1 mm ²
Courant de référence Contacts de puissance	8 A
Tension de référence	48 V AC 74 V DC
Tension de choc assignée	1,5 kV
Catégorie de surtension	III
Degré de pollution	3

Dessins

Dessin schématique



TC-12S1N128055 - Connecteurs à câble



1612311

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1612311>

Homologations

📄 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1612311>



EAC

Identifiant de l'homologation: B.01687

TC-12S1N128055 - Connecteurs à câble



1612311

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1612311>

Classifications

ECLASS

ECLASS-11.0	27440312
ECLASS-12.0	27440312
ECLASS-13.0	27440312

ETIM

ETIM 8.0	EC002641
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

1612311

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1612311>

Conformité environnementale

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
China RoHS	Période d'utilisation conforme (EFUP) : 50 ans
	Vous trouverez des informations sur les substances dangereuses dans la déclaration du fabricant dans l'onglet « Téléchargements »

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