

SF-20KP013 - Contact à sertir



1050210

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1050210>

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.



Contact à sertir, Mâle, tournés, Contact unique, diamètre de contact: 2 mm, zone de sertissage: 2,5 mm² ... 4 mm², Produit de remplacement selon RoHS II sans exception 6c (Pb < 0,1 %) référence : 1238180

Avantages

- Raccordement à sertir : équipement résistant aux vibrations et aux températures
- Résistance à la traction élevée du raccordement
- Faibles résistances de contact
- Surveillance de la production facilitée

Données commerciales

Référence	1050210
Conditionnement	50 Unité(s)
Commande minimum	50 Unité(s)
Clé de vente	ABREAG
Product key	ABREAG
Page catalogue	Page 148 (C-2-2019)
GTIN	4055626743585
Poids par pièce (emballage compris)	0,946 g
Poids par pièce (hors emballage)	0,88 g
Numéro du tarif douanier	85366990
Pays d'origine	DE

SF-20KP013 - Contact à sertir



1050210

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1050210>

Caractéristiques techniques

Montage

Type de raccordement	Raccordement à sertir
----------------------	-----------------------

Propriétés du produit

Type de produit	Contact à sertir
Type de matériau du contact	tournés

Caractéristiques de raccordement

Type de raccordement	Raccordement à sertir
Type de contact	Mâle
Section raccordable	2,5 mm ² ... 4 mm ²

Indications sur les matériaux

Surface des contacts	nickelé (Ni), plaqué or (Au)
Matériau de contact	CuZn

Dimensions

Caractéristiques mécaniques

Diamètre de contact	2 mm
---------------------	------

Propriétés mécaniques

Caractéristiques mécaniques

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

SF-20KP013 - Contact à sertir



1050210

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1050210>

Classifications

ECLASS

ECLASS-11.0	27440204
ECLASS-12.0	27440204
ECLASS-13.0	27440204

ETIM

ETIM 9.0	EC000796
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121500
-------------	----------

SF-20KP013 - Contact à sertir



1050210

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1050210>

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 »

SF-20KP013 - Contact à sertir

1050210

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1050210>



Accessoires

SF-Z0025 - Pince à sertir avec afficheur numérique

1607452

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1607452>



Pince à sertir pour contacts à sertir tournés Ø 1 mm / Ø 1,6 mm / Ø 2 mm / Ø 3,6 mm, section de cordon 0,08 mm² ... 6 mm²

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