

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1623383



Veuillez 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, diamètre de contact: 3.6 mm, zone de sertissage: $2.5 \text{ mm}^2 \dots 4 \text{ mm}^2$, Produit de remplacement selon RoHS II sans exception 6c (Pb < 0.1 %) référence : 1244894

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	1623383
Conditionnement	20 Unité(s)
Commande minimum	20 Unité(s)
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)
Clé de vente	ABREAH
Product key	ABREAH
Page catalogue	Page 129 (C-2-2019)
GTIN	4055626285948
Poids par pièce (emballage compris)	5,83 g
Poids par pièce (hors emballage)	5,3 g
Numéro du tarif douanier	85366990
Pays d'origine	DE



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1623383



Caractéristiques techniques

Type de raccordement

М	on	ıta	a	۵
1 / 1	OI.	ııa	м	v

Pr	opriétés du produit	
	Type de produit	Contact à sertir

tournés

Raccordement à sertir

Caractéristiques de raccordement

Type de matériau du contact

Type de raccordement	Raccordement à sertir
Type de contact	Mâle
Section raccordable	2,5 mm² 4 mm²

Indications sur les matériaux

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

Dimensions

Caractéristiques mécaniques

Propriétés mécaniques

Caractéristiques mécaniques

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

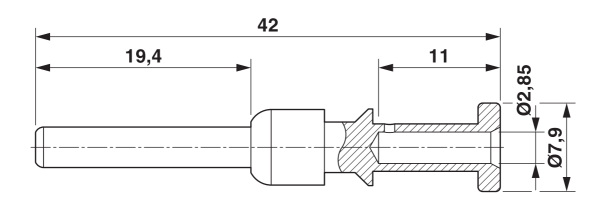
1623383

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1623383



Dessins

Dessin coté



Dessin coté



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1623383



Classifications

UNSPSC 21.0

ECLASS

ECLASS-11.0	27440204
ECLASS-12.0	27440204
ECLASS-13.0	27440204
ETIM	
ETIM 9.0	EC000796
UNSPSC	

39121500



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1623383



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 »



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1623383



Accessoires

SF-Z0026 - Pince à sertir avec afficheur numérique

1607454

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1607454



Pince à sertir pour contacts à sertir tournés Ø 2 mm/ Ø 3,6 mm, section de cordon 1,5 mm 2 ... 10 mm 2

SB-Z0026 - Localisateur de sertissage

1624618

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1624618



Localisateur pour pince à sertir SF-Z0026 pour le sertissage des contacts tournés hybrides M40, diamètre 3,6 mm, section entre 2,5 mm 2 et 6 mm 2

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