

FOC-TOOL-STICKCLEANER-2.50 - Accessoires conducteurs à fibre optique



1407002

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1407002>

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.



Bâtonnets de nettoyage pour prolongateurs et faces d'extrémité de connecteur, 2,50 mm (ST, SC), condit. : 10

Avantages

- Fiabilité élevée grâce à des mesures d'assurance qualité étendues
- Commande en face avant intuitive et disposition claire dans l'armoire électrique grâce à un design Phoenix Contact homogène

Données commerciales

Référence	1407002
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	ABNIEZ
Product key	ABNIEZ
GTIN	4046356787895
Poids par pièce (emballage compris)	6,3 g
Poids par pièce (hors emballage)	4,3 g
Numéro du tarif douanier	63079098
Pays d'origine	JP

FOC-TOOL-STICKCLEANER-2.50 - Accessoires conducteurs à fibre optique



1407002

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1407002>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Outil universel
-----------------	-----------------

Indications sur les matériaux

Coloris	jaune
Matériau du boîtier	Plastique

Câble/conducteur

Câble fibre optique

Support de transmission	FO
-------------------------	----

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

Indice de protection	IP20
----------------------	------

FOC-TOOL-STICKCLEANER-2.50 - Accessoires conducteurs à fibre optique



1407002

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1407002>

Classifications

ECLASS

ECLASS-15.0	19170192
ECLASS-13.0	19170192

ETIM

ETIM 10.0	EC003626
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	26121650
-------------	----------

FOC-TOOL-STICKCLEANER-2.50 - Accessoires conducteurs à fibre optique



1407002

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1407002>

Conformité environnementale

EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS

Oui, Aucun exception

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)

EFUP-E

Aucune substance dangereuse au-dessus des valeurs limites

EU REACH SVHC

Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS)

Aucun substance na un taux pondéral supérieur à 0,1 %

Phoenix Contact 2026 © - 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