

SF-SL 0,6X3,5-100 S-VDE - Tournevis



1212587

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212587>

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.



Outil de déverrouillage, pour modules ST, isolé selon VDE, avec isolation étroite intégrée à la lame, également adapté comme tournevis cruciforme, taille : 0,6 x 3,5 x 100 mm, poignées à deux composants, avec antidérapant

Avantages

- Outre les applications standard, les tournevis SF-SL ... conviennent parfaitement pour le montage de blocs de jonction.
- Grâce à l'isolant inséré dans la tige, il n'y a pas de décrochement du bord.
- Conformés à la norme VDE, pour une sécurité maximale

Données commerciales

Référence	1212587
Conditionnement	10 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	BH3144
Product key	BH3144
GTIN	4046356590228
Poids par pièce (emballage compris)	38 g
Poids par pièce (hors emballage)	37,84 g
Numéro du tarif douanier	82054000
Pays d'origine	CZ

Caractéristiques techniques

Remarques

Environmental Product Compliance

California Proposition 65

Vous trouverez des informations sur la Proposition 65 de Californie dans la déclaration du fabricant à l'onglet "Téléchargements"

Propriétés du produit

Type de produit

Outil de serrage

Type

Fente

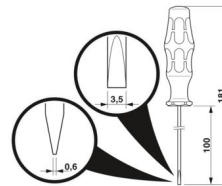
Caractéristiques de raccordement

Sortie

Fente

Dimensions

Dessin coté



Largeur

26 mm

Largeur de la lame

3,5 mm

Hauteur de lame

100 mm

Longueur

181 mm

Ouverture de clé

0 mm

Ouverture de clé Montage

0 mm

Epaisseur de lame

0,6 mm

Indications sur les matériaux

Matériau

acier pour outils allié

Normes et spécifications

Essais

DIN/ISO 2380-1 CEI 60900:2004

SF-SL 0,6X3,5-100 S-VDE - Tournevis

1212587

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212587>

Dessins

Dessin coté



SF-SL 0,6X3,5-100 S-VDE - Tournevis



1212587

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212587>

Homologations

📄 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212587>



EAC

Identifiant de l'homologation: RU C-DE.AI30.B.01750



VDE Zeichengenehmigung

Identifiant de l'homologation: 40032921



EAC

Identifiant de l'homologation: 7500525.13.12.00701

1212587

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212587>

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0	21040407
ECLASS-15.0	21040407

ETIM

ETIM 10.0	EC000158
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	27111700
-------------	----------

1212587

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212587>

Conformité environnementale

EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS

Non applicable, pas d'équipement électrique et électronique

EU REACH SVHC

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

Aucune substance n'a un taux pondéral supérieur à 0,1 %

EF3.1 Changement climatique

CO₂e kg

0,725 kg CO₂e

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