

SCBI 10-5 N W - Pont à visser

3000833

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3000833>



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.

Pont à visser, Avec rondelle élastique et collier isolant, nombre de pôles: 10, coloris: argenté



Données commerciales

Référence	3000833
Conditionnement	10 Unité(s)
Commande minimum	10 Unité(s)
Clé de vente	BE1Z2X
Product key	BE1Z2X
GTIN	4046356744980
Poids par pièce (emballage compris)	13,74 g
Poids par pièce (hors emballage)	13,74 g
Numéro du tarif douanier	85389099
Pays d'origine	CN

SCBI 10-5 N W - Pont à visser

3000833

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3000833>



Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Pont à visser
Nombre de pôles	10

Dimensions

Largeur	5,2 mm
---------	--------

Indications sur les matériaux

Coloris	argenté
---------	---------

SCBI 10-5 N W - Pont à visser



3000833

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3000833>

Homologations

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3000833>



EAC

Identifiant de l'homologation: RU C-DE.A*30.B.01742

3000833

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3000833>

Classifications

ECLASS

ECLASS-11.0	27141140
ECLASS-12.0	27141140
ECLASS-13.0	27250303

ETIM

ETIM 8.0	EC000489
----------	----------

UNSPSC

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

SCBI 10-5 N W - Pont à visser

3000833

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3000833>



Conformité environnementale

China RoHS	Période d'utilisation conforme : illimitée = EFUP-e
	Aucune substance dangereuse dépassant les valeurs seuils ;

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