

SF-BIT-HEX 2-89 S - Vis



1200300

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1200300>

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.



Embout de vissage, hexagonal, entraînement E6,3-1/4", taille : Hex 2 x 89 mm, dur, pour support selon DIN 3126-F 6,3 / ISO 1173

Données commerciales

Référence	1200300
Conditionnement	5 Unité(s)
Commande minimum	5 Unité(s)
Clé de vente	BH3149
Product key	BH3149
GTIN	4055626444642
Poids par pièce (emballage compris)	8,57 g
Poids par pièce (hors emballage)	8,57 g
Numéro du tarif douanier	82079030
Pays d'origine	CZ

SF-BIT-HEX 2-89 S - Vis

1200300

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1200300>



Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type	Six-pans
Type de produit	Outil de serrage
Application	1/4"

Caractéristiques de raccordement

Sortie	Six pans
--------	----------

Dimensions

Longueur	89 mm
----------	-------

Indications sur les matériaux

Coloris	argent
---------	--------

SF-BIT-HEX 2-89 S - Vis

1200300

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1200300>



Homologations

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1200300>



EAC

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

1200300

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1200300>

Classifications

ECLASS

ECLASS-11.0	21044290
ECLASS-12.0	21044290
ECLASS-13.0	21044290

ETIM

ETIM 9.0	EC011813
----------	----------

UNSPSC

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

SF-BIT-HEX 2-89 S - Vis

1200300

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1200300>



Accessoires

SF-M BH - Tournevis

1212070

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212070>



Tournevis à embout, avec mandrins 1/4" à changement rapide, longueur du manche 119 mm, manche bimatière, antidérapant, convient pour embouts selon DIN 3126-C 6,3 et E 6,3 / ISO 1173, magnétique

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