

SF-LTX SET - Kit d'outillage



1200162

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1200162>

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.



Kit de clés coudées, Torx, métriques, TX 8 ; 9 ; 10 ; 15 ; 20 ; 25 ; 27 ; 30 ; 40 mm, 9 pièces, surface BlackLaser, avec support pratique

Description du produit

Inclus dans le kit : TX 8 ; 9 ; 10 ; 15 ; 20 ; 25 ; 27 ; 30 et 40 mm, chromé

Avantages

- Kit de clés coudées avec manche confortable

Données commerciales

Référence	1200162
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	BH314G
Product key	BH314G
GTIN	4055626165974
Poids par pièce (emballage compris)	217,9 g
Poids par pièce (hors emballage)	217,9 g
Numéro du tarif douanier	82060000
Pays d'origine	CZ

SF-LTX SET - Kit d'outillage

1200162

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1200162>



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	Jeu d'outils
Type	Torx
Type de conditionnement	Conditionnement système

SF-LTX SET - Kit d'outillage

1200162

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1200162>



Homologations

📄 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1200162>



EAC

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

SF-LTX SET - Kit d'outillage

1200162

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1200162>



Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0	21045002
ECLASS-15.0	21045002

ETIM

ETIM 10.0	EC002210
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	27113200
-------------	----------

SF-LTX SET - Kit d'outillage



1200162

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1200162>

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

4,778 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