

CRIMPFOX MT 2,5 - Pince à sertir



1204038

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1204038>

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.



Pince à sertir, pour sertir les conducteurs sur les contacts femelles STG-MTN, zone de sertissage : 0,5-2,5 mm², AWG : 20-14

Avantages

- Pince à sertir pour le sertissage de conducteurs dans les contacts femelles STG-MTN
- 4 stations de matrice différentes
- La transmission mécanique optimisée réduit l'effort requis jusqu'à 25 %.

Données commerciales

Référence	1204038
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	BH3137
Product key	BH3137
GTIN	4017918018764
Poids par pièce (emballage compris)	755 g
Poids par pièce (hors emballage)	755 g
Numéro du tarif douanier	82032000
Pays d'origine	DE

CRIMPFOX MT 2,5 - Pince à sertir



1204038

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1204038>

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 à sertir

Sertissage

Sertissage B

Caractéristiques de raccordement

Raccordement du conducteur

Section métrique

0,5 mm² ... 2,5 mm²

Dimensions

Longueur

270 mm

Indications sur les matériaux

Coloris

noir

CRIMPFOX MT 2,5 - Pince à sertir



1204038

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1204038>

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0

21043811

ETIM

ETIM 9.0

EC000168

UNSPSC

UNSPSC 21.0

27111500

CRIMPFOX MT 2,5 - Pince à sertir



1204038

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1204038>

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 %

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