

# CRIMPFOX 2,5-M - Pince à sertir



1212719

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212719>

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 embouts sans collier isolant suivant DIN 46228 Partie 1 et embouts avec collier isolant suivant DIN 46228 Partie 4, 0,25 mm<sup>2</sup> ... 2,5 mm<sup>2</sup>, insertion latérale, sertissage trapézoïdal

## Avantages

- Dispositif de verrouillage automatique déverrouillable
- Stations de matrices marquées pour le traitement précis des sections correspondantes
- Même pour de grosses sections, la qualité du sertissage est optimale pour tous les embouts, et ce avec un effort minimal.
- Qualité de sertissage élevée et constante

## Données commerciales

Référence	1212719
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	BH3131
Product key	BH3131
GTIN	4046356857789
Poids par pièce (emballage compris)	624,3 g
Poids par pièce (hors emballage)	624,3 g
Numéro du tarif douanier	82032000
Pays d'origine	SE

## 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 trapézoïdal
Caractéristiques du produit	Faible force d'actionnement
	Forme compacte de la poignée
	Poignée ergonomique à deux composants
	Dispositif de verrouillage automatique déverrouillable sans outil
	Poignée avec patin antidérapant
	Force de sertissage réajustable
	Œillet de fixation pour bande de sécurité

#### Emplacement de sertissage 1

Section min.	0,5 mm <sup>2</sup>
Section max.	1,5 mm <sup>2</sup>
AWG min.	20
AWG max.	16

#### Emplacement de sertissage 2

Section max.	2,5 mm <sup>2</sup>
AWG max.	14

#### Emplacement de sertissage 3

Section max.	0,25 mm <sup>2</sup>
AWG max.	24

### Caractéristiques de raccordement

#### Raccordement du conducteur

Section métrique	0,25 mm <sup>2</sup> ... 2,5 mm <sup>2</sup>
Section AWG	24 ... 14

### Dimensions

Largeur	22 mm
Hauteur	76 mm
Longueur	204 mm

### Indications sur les matériaux

Coloris	noir
---------	------

# CRIMPFOX 2,5-M - Pince à sertir



1212719

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212719>

## Homologations

📄 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212719>



**EAC**

Identifiant de l'homologation: RU x-DE.xx08.B.02974

# CRIMPFOX 2,5-M - Pince à sertir



1212719

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212719>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-13.0	21043811
ECLASS-15.0	21043811

### ETIM

ETIM 10.0	EC000168
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	27111500
-------------	----------

# CRIMPFOX 2,5-M - Pince à sertir



1212719

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212719>

## 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](mailto:documentation@phoenixcontact.fr)