

# CRIMPFOX DUO 10 CUS - Pince à sertir



1044970

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1044970>

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, marquage laser selon les indications du client, type de contact: Embouts isolés et non isolés, normes/prescriptions: DIN 46228-1, DIN 46228-4, UL 486F, formes A, E, F, section min.: 0,14 mm<sup>2</sup>, section max.: 10 mm<sup>2</sup>, Pour embouts TWIN jusqu'à 2 x 4 mm<sup>2</sup>, ajustement automatique à la section, matrice pivotante, insertion latérale et frontale, sertissage: Sertissage trapézoïdal, noir

## Avantages

- Grande plage de coupes de 0,14 mm<sup>2</sup> ... 10 mm<sup>2</sup>
- Sertir dans les zones difficilement accessibles grâce à la matrice pivotante
- Manipulation confortable grâce à son envergure réduite avec une continuité optimale de la force manuelle
- Sécurité d'utilisation grâce au verrouillage forcé et à la matrice à réglage automatique
- Réglage automatique en continu pour les embouts TWIN

## Données commerciales

Référence	1044970
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)
Clé de vente	BH313V
Product key	BH313V
Page catalogue	Page 475 (C-3-2019)
GTIN	4055626633466
Poids par pièce (emballage compris)	387,1 g
Poids par pièce (hors emballage)	352,2 g
Numéro du tarif douanier	82032000
Pays d'origine	SE

## Caractéristiques techniques

### Remarques

Généralités	DIN 46228-1, DIN 46228-4
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
Emplacement de sertissage 1	
Section min.	0,14 mm <sup>2</sup>
Section max.	10 mm <sup>2</sup>
AWG min.	26
AWG max.	8

### Propriétés électriques

Fusible	DIN 46228-1, DIN 46228-4, UL 486F, formes A, E, F
---------	---

### Caractéristiques de raccordement

Raccordement du conducteur	
Section métrique	0,14 mm <sup>2</sup> ... 10 mm <sup>2</sup> (2 x 0,5 mm <sup>2</sup> ... 2 x 4 mm <sup>2</sup> )
Section AWG	26 ... 8 (2 x AWG 20 ... 12)

### Dimensions

Largeur	65 mm
Hauteur	25 mm
Longueur	180 mm

### Indications sur les matériaux

Coloris	noir
Matériau	Acier avec poignée en plastique

# CRIMPFOX DUO 10 CUS - Pince à sertir



1044970

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1044970>

## Homologations

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1044970>



**EAC**

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

# CRIMPFOX DUO 10 CUS - Pince à sertir



1044970

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1044970>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-11.0	21043811
ECLASS-12.0	21043811
ECLASS-13.0	21043811

### ETIM

ETIM 9.0	EC000168
----------	----------

### UNSPSC

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

# CRIMPFOX DUO 10 CUS - Pince à sertir



1044970

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1044970>

## Accessoires

### CRIMPFOX/ SPR-4 - Ressort de rechange

1200288

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1200288>



Ressort de rappel de rechange

---

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](mailto:documentation@phoenixcontact.fr)