

CRIMPFOX DUO 16S CUS - Pince à sertir



1264087

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1264087>

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, avec inscription laser suivant les consignes du client, type de contact : embouts isolés et non-isolés, normes/dispositions : DIN 46228-1, DIN 46228-4, UL 486F, formes A, E, F, section min. : 0,14 mm², section max. : 16 mm², pour embouts TWIN jusqu'à 2 x 6 mm², ajustement automatique à la section, matrice pivotante, insertions latérale et frontale, sertissage : carré

Avantages

- 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	1264087
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)
Clé de vente	BH3131
Product key	BH3131
GTIN	4063151377823
Poids par pièce (emballage compris)	391 g
Poids par pièce (hors emballage)	391 g
Numéro du tarif douanier	82032000
Pays d'origine	SE

CRIMPFOX DUO 16S CUS - Pince à sertir



1264087

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1264087>

Caractéristiques techniques

Remarques

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

Propriétés du produit

Type de produit	Outil à sertir
Sertissage	Sertissage à quatre pans

Emplacement de sertissage 1

Section min.	16 mm ²
Section max.	0,14 mm ²
AWG min.	26
AWG max.	6

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 ² ... 16 mm ² (2 x 0,5 mm ² ... 2 x 6 mm ²)
Section AWG	26 ... 6 (2 x AWG ... 10)

Dimensions

Largeur	65 mm
Hauteur	25 mm
Longueur	180 mm

Indications sur les matériaux

Coloris	noir/vert
Matériau	Acier avec poignée en plastique

CRIMPFOX DUO 16S CUS - Pince à sertir



1264087

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1264087>

Homologations

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1264087>



EAC

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

CRIMPFOX DUO 16S CUS - Pince à sertir



1264087

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1264087>

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 16S CUS - Pince à sertir

1264087

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1264087>



Accessoires

CRIMPFOX/ SPR-4 - Ressort de rechange

1200288

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



Ressort de rappel de rechange

Phoenix Contact 2024 © - 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