

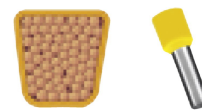
# CRIMPFOX 6

Référence: 1212034




<http://catalog.phoenixcontact.net/phoenix/treeViewClick.do?UID=1212034>

Pince à sertir, pour embouts selon DIN 46228 partie 1+4, 0,25 - 6,0 mm<sup>2</sup>, introduction latérale, sertissage trapézoïdal



Notez que les données indiquées ici sont issues du catalogue en ligne. Vous trouverez l'intégralité des informations et des données dans la documentation pour l'utilisateur sous <http://www.download.phoenixcontact.fr>. Les conditions générales d'utilisation pour les téléchargements sur Internet sont applicables.

## Caractéristiques commerciales

EAN	 4 046356 453813
sales group	C100
Unité d'emballage	1 Pcs.
Tarif douanier	82032000
Poids brut par pièce	KG
Poids net par pièce	KG
Donnée de page de catalogue	Page 393 (CAT-5-2013)

## Données techniques

### Cotes

Longueur (b)	198 mm
Hauteur	59 mm
Largeur (a)	18 mm

### Généralités

Coloris	noir
Station de matrice	Emplacement de sertissage 1

Section min.	0,25 mm <sup>2</sup>
Section max.	0,75 mm <sup>2</sup>
AWG min.	24
AWG max.	20
Station de matrice	Emplacement de sertissage 2
Section min.	1 mm <sup>2</sup>
Section max.	1,5 mm <sup>2</sup>
AWG min.	18
AWG max.	16
Station de matrice	Emplacement de sertissage 3
Section max.	2,5 mm <sup>2</sup>
AWG max.	14
Station de matrice	Emplacement de sertissage 4
Section max.	4 mm <sup>2</sup>
AWG max.	12
Station de matrice	Emplacement de sertissage 5
Section max.	6 mm <sup>2</sup>
AWG max.	10
Sertissage	Sertissage trapézoïdal
Type de contact	Embouts

## Approbations



Homologations

GOST

Homologations demandées :

Homologations EX :

## Accessoires

Article	Désignation	Description
<b>Outil</b>		
1212035	CRIMPFOX 6/DIE	Matrice de rechange pour CRIMPFOX 6

1212036

CRIMPFOX/ SPR-3

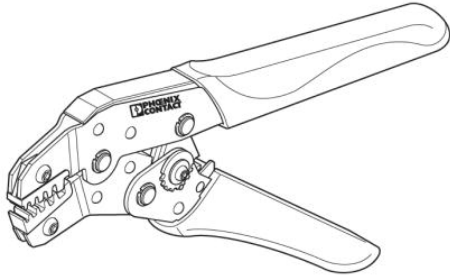
Ressort de rappel de rechange

---

### Schémas

Dessin du produit

---



**Adresse**

PHOENIX CONTACT nv/sa  
Minervastraat 10-12  
B-1930 Zaventem-Keiberg II, Belgium  
Tél : +32/(0)2/723 98 11  
Télécopie : +32/(0)2/725 36 14  
<http://www.phoenixcontact.be>



© 2013 Phoenix Contact  
Sous réserve de modifications techniques