

# CRIMPFOX-P CC 0.75 L - Pince à sertir



1064998

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1064998>

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 connexion à sertir MINICONNEC, coupe : 0,14 ... 0,75 mm<sup>2</sup>. Verrouillage forcé déverrouillable, sertissage parallèle précis, entrée frontale, sertissage B, avec 2 aides au positionnement

## Avantages

- Contact à sertir femelle PTCM-MP-P...
- Contact à sertir femelle MCC 0,5-MP...
- Les matrices précises assurent une qualité constante lors du traitement des contacts.
- Suites de mouvements parallèles des matrices pour des résultats de sertissage symétriques et optimaux
- Contact à sertir mâle PTCM-MP-PI...
- Grande force de sertissage avec peu de force manuelle
- Stations de matrices marquées pour le traitement précis des sections correspondantes

## Données commerciales

Référence	1064998
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	BH3136
Product key	BH3136
Page catalogue	Page 430 (C-3-2019)
GTIN	4055626722979
Poids par pièce (emballage compris)	530,7 g
Poids par pièce (hors emballage)	530,7 g
Numéro du tarif douanier	82032000
Pays d'origine	SE

# CRIMPFOX-P CC 0.75 L - Pince à sertir



1064998

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1064998>

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

Type de produit	Outil à sertir
Sertissage	Sertissage B

#### Emplacement de sertissage 1

Section max.	0,34 mm <sup>2</sup>
AWG max.	22

#### Emplacement de sertissage 2

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

#### Emplacement de sertissage 3

Section max.	0,75 mm <sup>2</sup>
AWG max.	18

#### Emplacement de sertissage 4

Section min.	0,14 mm <sup>2</sup>
Section max.	0,25 mm <sup>2</sup>
AWG min.	26
AWG max.	24

### Caractéristiques de raccordement

#### Raccordement du conducteur

Section métrique	0,14 mm <sup>2</sup> ... 0,75 mm <sup>2</sup>
Section AWG	26 ... 18

### Dimensions

Longueur	233 mm
----------	--------

# CRIMPFOX-P CC 0.75 L - Pince à sertir



1064998

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1064998>

## Homologations

To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1064998>



**EAC**

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

# CRIMPFOX-P CC 0.75 L - Pince à sertir



1064998

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1064998>

## 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-P CC 0.75 L - Pince à sertir

1064998

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1064998>



## Accessoires

### PTCM-MP-P 0,14-0,5 - Contact à sertir

1013781

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1013781>



Contact à sertir, intensité nominale: 6 A, type de contact: Connecteur femelle, type de raccordement: Raccordement à sertir, surface des contacts: étain, type de conditionnement: Produit en vrac

---

### PTCM-MP-P 0,34-0,75 - Contact à sertir

1013780

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1013780>



Contact à sertir, intensité nominale: 6 A, type de contact: Connecteur femelle, type de raccordement: Raccordement à sertir, surface des contacts: étain, type de conditionnement: Produit en vrac

# CRIMPFOX-P CC 0.75 L - Pince à sertir

1064998

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1064998>



## PTCM-MP-PI 0,14-0,5 - Contact à sertir

1013990

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1013990>



Contact à sertir, intensité nominale: 6 A, type de contact: Mâle, type de raccordement: Raccordement à sertir, surface des contacts: étain, type de conditionnement: Produit en vrac

---

## PTCM-MP-PI 0,34-0,75 - Contact à sertir

1013989

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1013989>



Contact à sertir, intensité nominale: 6 A, type de contact: Mâle, type de raccordement: Raccordement à sertir, surface des contacts: étain, type de conditionnement: Produit en vrac

# CRIMPFOX-P CC 0.75 L - Pince à sertir

1064998

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1064998>



## MCC 0,5-MP AU 0,14-0,5 - Contact à sertir

1013425

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1013425>



Contact à sertir, intensité nominale: 6 A, type de contact: Connecteur femelle, type de raccordement: Raccordement à sertir, surface des contacts: or, type de conditionnement: Produit en vrac

---

## MCC 0,5-MP AU 0,34-0,75 - Contact à sertir

1013419

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1013419>



Contact à sertir, intensité nominale: 6 A, type de contact: Connecteur femelle, type de raccordement: Raccordement à sertir, surface des contacts: or, type de conditionnement: Produit en vrac

---

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)