

CRIMPFOX-CX 5,41-M - Pince à sertir



1212712

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212712>

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, corps de pince compact, connecteur coaxial 0,7 mm, 1,07 mm, 1,69 mm, 3,25 mm, 4,52 mm, 5,41 mm, six stations de matrice marquées, dispositif de verrouillage déverrouillable, introduction latérale, sertissage Hex

Avantages

- Introduction latérale des conducteurs
- Dispositif de verrouillage automatique déverrouillable
- Pince à sertir destinée au traitement de connecteurs coaxiaux

Données commerciales

| | |
|-------------------------------------|---------------------|
| Référence | 1212712 |
| Conditionnement | 1 Unité(s) |
| Commande minimum | 1 Unité(s) |
| Clé de vente | BH3138 |
| Product key | BH3138 |
| Page catalogue | Page 433 (C-3-2019) |
| GTIN | 4046356857611 |
| Poids par pièce (emballage compris) | 618,3 g |
| Poids par pièce (hors emballage) | 618,3 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 HEX |

Emplacement de sertissage 1

| | |
|-----------------------|---------|
| Largeur de sertissage | 3,25 mm |
|-----------------------|---------|

Emplacement de sertissage 2

| | |
|-----------------------|---------|
| Largeur de sertissage | 4,52 mm |
|-----------------------|---------|

Emplacement de sertissage 3

| | |
|-----------------------|---------|
| Largeur de sertissage | 5,41 mm |
|-----------------------|---------|

Emplacement de sertissage 4

| | |
|-----------------------|---------|
| Largeur de sertissage | 1,69 mm |
|-----------------------|---------|

Emplacement de sertissage 5

| | |
|-----------------------|---------|
| Largeur de sertissage | 1,07 mm |
|-----------------------|---------|

Emplacement de sertissage 6

| | |
|--------------|---------------------|
| Section max. | 0,7 mm ² |
|--------------|---------------------|

Caractéristiques de raccordement

Raccordement du conducteur

| | |
|------------------|---|
| Section métrique | 0,72 mm ² ... 5,41 mm ² |
|------------------|---|

Dimensions

| | |
|----------|--------|
| Largeur | 22 mm |
| Hauteur | 76 mm |
| Longueur | 204 mm |

Dimensions extérieures

| | |
|--------------------|---------------------|
| Diamètre extérieur | 0,72 mm ... 5,41 mm |
|--------------------|---------------------|

Indications sur les matériaux

| | |
|---------|------|
| Coloris | noir |
|---------|------|

CRIMPFOX-CX 5,41-M - Pince à sertir



1212712

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212712>

Homologations

📄 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212712>



EAC

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

CRIMPFOX-CX 5,41-M - Pince à sertir



1212712

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212712>

Classifications

ECLASS

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

ETIM

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

UNSPSC

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

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