

CRIMPFOX-M RC 6/DIE - Douille à sertir



1212079

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212079>

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.



Matrice, pour Crimpfox-M, pour cosses non isolées 0,5 - 6 mm², conditionnée dans une boîte de rangement juxtaposable

Données commerciales

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Référence | 1212079 |
| Conditionnement | 1 Unité(s) |
| Commande minimum | 1 Unité(s) |
| Clé de vente | BH313Z |
| Product key | BH313Z |
| GTIN | 4046356454490 |
| Poids par pièce (emballage compris) | 76,2 g |
| Poids par pièce (hors emballage) | 67,99 g |
| Numéro du tarif douanier | 82032000 |
| Pays d'origine | SE |

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

| | |
|-----------------------------|---|
| Type de produit | Matrice |
| Sertissage | Indent à sertir |
| Caractéristiques du produit | Pièce de rechange pour la pince à sertir universelle CRIMPFOX-M |

Emplacement de sertissage 1

| | |
|--------------|---------------------|
| Section min. | 0,5 mm ² |
| Section max. | 2,5 mm ² |
| AWG min. | 22 |
| AWG max. | 14 |

Emplacement de sertissage 2

| | |
|--------------|-------------------|
| Section min. | 4 mm ² |
| Section max. | 6 mm ² |
| AWG min. | 12 |
| AWG max. | 10 |

Caractéristiques de raccordement

Raccordement du conducteur

| | |
|------------------|---|
| Section métrique | 0,5 mm ² ... 6 mm ² |
|------------------|---|

Dimensions

| | |
|----------|---------|
| Largeur | 75 mm |
| Hauteur | 25,5 mm |
| Longueur | 114 mm |

Indications sur les matériaux

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

CRIMPFOX-M RC 6/DIE - Douille à sertir



1212079

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212079>

Homologations

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212079>



EAC

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

1212079

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212079>

Classifications

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 21043892 |
| ECLASS-15.0 | 21043892 |

ETIM

| | |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC011822 |
|-----------|----------|

UNSPSC

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

1212079

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212079>

Conformité environnementale

EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS

Non applicable, pas d'équipement électrique et électronique

EU REACH SVHC

Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS)

Aucune substance n'a un taux pondéral supérieur à 0,1 %

Phoenix Contact 2026 © - 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