

CRIMPFOX-C120 RCT 35-1/DIE - Douille à sertir



1212320

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212320>

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 (paire) pour CRIMPFOX-C120, pour cosses tubulaires cuivre 16 + 35 mm², sertissage WM

Données commerciales

Référence	1212320
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	BH313Z
Product key	BH313Z
Page catalogue	Page 427 (C-3-2019)
GTIN	4046356454667
Poids par pièce (emballage compris)	139,9 g
Poids par pièce (hors emballage)	139,9 g
Numéro du tarif douanier	82079091
Pays d'origine	DE

1212320

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212320>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Matrice
Sertissage	Sertissage HEX
Section min.	16 mm ²
Section max.	35 mm ²
AWG min.	5
AWG max.	2

Caractéristiques de raccordement

Raccordement du conducteur

Section métrique	16 mm ² ... 35 mm ²
------------------	---

Indications sur les matériaux

Coloris	noir
---------	------

CRIMPFOX-C120 RCT 35-1/DIE - Douille à sertir



1212320

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212320>

Homologations

📄 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212320>



EAC

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

CRIMPFOX-C120 RCT 35-1/DIE - Douille à sertir



1212320

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212320>

Classifications

ECLASS

ECLASS-11.0	21049090
ECLASS-12.0	21049090
ECLASS-13.0	21043892

ETIM

ETIM 9.0	EC001282
----------	----------

UNSPSC

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

CRIMPFOX-C120 RCT 35-1/DIE - Douille à sertir



1212320

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212320>

Accessoires nécessaires

CRIMPFOX-C120 - Pince à sertir

1212318

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212318>



Corps de pince, pour recevoir les matrices de types de contacts les plus variés jusqu'à 120 mm²

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