

CRIMPFOX-C120 R95/DIE - Matrice de rechange



1212326

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212326>

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 pré-ronde (paire) pour CRIMPFOX-C120, pour câble secteur 95 mm²

Données commerciales

Référence	1212326
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	BH313Z
Product key	BH313Z
Page catalogue	Page 427 (C-3-2019)
GTIN	4046356454728
Poids par pièce (emballage compris)	161,7 g
Poids par pièce (hors emballage)	161,7 g
Numéro du tarif douanier	82079091
Pays d'origine	DE

CRIMPFOX-C120 R95/DIE - Matrice de rechange



1212326

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212326>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Matrice
Sertissage	Sertissage ovale
Section max.	95 mm ²
AWG max.	3/0

Caractéristiques de raccordement

Raccordement du conducteur

Section métrique	= 95 mm ² ... 95 mm ²
------------------	---

Indications sur les matériaux

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

CRIMPFOX-C120 R95/DIE - Matrice de rechange



1212326

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212326>

Homologations

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212326>



EAC

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

CRIMPFOX-C120 R95/DIE - Matrice de rechange



1212326

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212326>

Classifications

ECLASS

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

ETIM

ETIM 9.0	EC011823
----------	----------

UNSPSC

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

CRIMPFOX-C120 R95/DIE - Matrice de rechange



1212326

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212326>

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