

CRIMPFOX-C120 AI 50/F-DIE - Douille à sertir



1212337

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212337>

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 (partie inférieure) pour CRIMPFOX-C120, pour embouts (DIN 46228) 50 mm², sertissage trapézoïdal

Données commerciales

Référence	1212337
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	BH313Z
Product key	BH313Z
GTIN	4046356454834
Poids par pièce (emballage compris)	123,5 g
Poids par pièce (hors emballage)	123,5 g
Numéro du tarif douanier	82079091
Pays d'origine	DE

1212337

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212337>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Matrice
Sertissage	universel
Caractéristiques du produit	Pièce de rechange pour la pince à sertir CRIMPFOX-C120
Largeur de sertissage	26,00 mm

Caractéristiques de raccordement

Raccordement du conducteur

Section métrique	= 50 mm ² ... 50 mm ²
------------------	---

Indications sur les matériaux

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

CRIMPFOX-C120 AI 50/F-DIE - Douille à sertir



1212337

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212337>

Homologations

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212337>



EAC

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

1212337

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212337>

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0	21043892
ECLASS-15.0	21043892

ETIM

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

UNSPSC

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

CRIMPFOX-C120 AI 50/F-DIE - Douille à sertir



1212337

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212337>

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 %

EF3.1 Changement climatique

CO2e kg

6,079 kg CO2e

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