

# CF 1000 PBSQ 1,5 - Matrice de recharge



1212913

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212913>

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.

Accessoires pour automate à dénuder et à sertir CF 1000-1,5, mâchoires de forme carrée pour manchons de 1,0 ... 1,5 mm<sup>2</sup>, longueur de manchon entre 6 ... 12 mm



## Données commerciales

Référence	1212913
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	BH323Y
Product key	BH323Y
GTIN	4055626041766
Poids par pièce (emballage compris)	117,1 g
Poids par pièce (hors emballage)	117,1 g
Numéro du tarif douanier	84799070
Pays d'origine	DE

# CF 1000 PBSQ 1,5 - Matrice de rechange



1212913

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212913>

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

Type de produit	Matrice
Sertissage	carré

### Caractéristiques de raccordement

#### Raccordement du conducteur

Section métrique	1,5 mm <sup>2</sup>
------------------	---------------------

# CF 1000 PBSQ 1,5 - Matrice de rechange



1212913

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212913>

## Homologations

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212913>



**EAC**

Identifiant de l'homologation: RU C-DE.AI30.B.01549

# CF 1000 PBSQ 1,5 - Matrice de rechange



1212913

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212913>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-11.0	17130192
ECLASS-12.0	17130192
ECLASS-13.0	17130191

### UNSPSC

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

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](mailto:documentation@phoenixcontact.fr)