

# CF 1000-10 HWB6,0 - Introduction de manchon de rechange

1212656

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212656>

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 1000-10, bloc de commutation pour manchons 6,0 mm<sup>2</sup>

## Données commerciales

Référence	1212656
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	BH323Y
Product key	BH323Y
GTIN	4046356679558
Poids par pièce (emballage compris)	78,5 g
Poids par pièce (hors emballage)	78 g
Numéro du tarif douanier	84799070
Pays d'origine	DE

# CF 1000-10 HWB6,0 - Introduction de manchon de rechange



1212656

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212656>

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

Type de produit	Récepteur de cosse
-----------------	--------------------

### Caractéristiques de raccordement

Section de conducteur souple	6 mm <sup>2</sup> ... 6 mm <sup>2</sup>
------------------------------	---

# CF 1000-10 HWB6,0 - Introduction de manchon de rechange



1212656

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212656>

## Homologations

📄 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212656>



**EAC**

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

# CF 1000-10 HWB6,0 - Introduction de manchon de rechange



1212656

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212656>

## 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)