

# CF 1000 LOC0,5 GB - Positionneur de rechange



1212907

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212907>

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 à partir du numéro de série 160637, récepteur de cosse pour manchon Al... GB de 0,5 mm<sup>2</sup>

## Données commerciales

Référence	1212907
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	BH323Y
Product key	BH323Y
Page catalogue	Page 516 (C-3-2019)
GTIN	4055626041704
Poids par pièce (emballage compris)	45,8 g
Poids par pièce (hors emballage)	44,5 g
Pays d'origine	DE

# CF 1000 LOC0,5 GB - Positionneur de rechange



1212907

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212907>

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

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

### Caractéristiques de raccordement

Section de conducteur souple	0,5 mm <sup>2</sup> ... 0,5 mm <sup>2</sup>
------------------------------	---

# CF 1000 LOC0,5 GB - Positionneur de rechange



1212907

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212907>

## Homologations

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212907>



**EAC**

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

# CF 1000 LOC0,5 GB - Positionneur de rechange



1212907

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212907>

## 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)