

# CF 3000 HZG 2,5 - Introduction de manchon de rechange

1205723

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1205723>

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.

Introduction de manchon de rechange, pour l'automate de sertissage CF 3000-2,5



## Données commerciales

Référence	1205723
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	BH323Y
Product key	BH323Y
GTIN	4017918256203
Poids par pièce (emballage compris)	202,4 g
Poids par pièce (hors emballage)	201,2 g
Numéro du tarif douanier	84799070
Pays d'origine	DE

# CF 3000 HZG 2,5 - Introduction de manchon de rechange



1205723

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1205723>

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

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

### Caractéristiques de raccordement

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

# CF 3000 HZG 2,5 - Introduction de manchon de rechange



1205723

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1205723>

## Homologations

📄 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1205723>



**EAC**

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

# CF 3000 HZG 2,5 - Introduction de manchon de rechange



1205723

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1205723>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-13.0	17130191
ECLASS-15.0	17130191

### ETIM

ETIM 10.0	EC000163
-----------	----------

### UNSPSC

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

# CF 3000 HZG 2,5 - Introduction de manchon de rechange



1205723

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1205723>

## Conformité environnementale

### EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS

Oui, Aucun exception

### EU REACH SVHC

Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS)

Aucun substance na un taux pondéral supérieur à 0,1 %

### EF3.1 Changement climatique

CO2e kg

14,496 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](mailto:documentation@phoenixcontact.fr)