

# CF 1000-10 SORT10 - Accessoires pour outils et automates



1212653

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212653>

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, godet d'alimentation pour manchons 10,0 mm<sup>2</sup>



L'image représente la version CF 1000 SORT4,0

## Données commerciales

Référence	1212653
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)
Clé de vente	BH323Y
Product key	BH323Y
GTIN	4046356679527
Poids par pièce (emballage compris)	724,5 g
Poids par pièce (hors emballage)	724,5 g
Numéro du tarif douanier	84799070
Pays d'origine	DE

# CF 1000-10 SORT10 - Accessoires pour outils et automates



1212653

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212653>

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

Type de produit	Découpage
-----------------	-----------

### Caractéristiques de raccordement

Section de conducteur souple	10 mm <sup>2</sup> ... 10 mm <sup>2</sup>
------------------------------	---

# CF 1000-10 SORT10 - Accessoires pour outils et automates



1212653

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212653>

## Homologations

📄 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212653>



**EAC**

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

# CF 1000-10 SORT10 - Accessoires pour outils et automates



1212653

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212653>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-15.0	17130192
ECLASS-13.0	17130192

### ETIM

ETIM 10.0	EC002778
-----------	----------

### UNSPSC

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

# CF 1000-10 SORT10 - Accessoires pour outils et automates



1212653

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212653>

## 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 %

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)