

# WP-GR HF CTA M40 BK - Raccord vissé pour gaine de protection



3241223

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3241223>

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.



Adaptateur pour gaines annelées, avec filetage intérieur, pour le raccordement de gaines annelées à des raccords vissés HEAVYCONNEC EVO M40 en plastique ou à un boîtier en plastique ADVANCE M40, droit, noir, IP66.

## Données commerciales

Référence	3241223
Conditionnement	10 Unité(s)
Commande minimum	10 Unité(s)
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)
Clé de vente	AF7DSA
Product key	AF7DSA
GTIN	4046356860857
Poids par pièce (emballage compris)	41,38 g
Poids par pièce (hors emballage)	41,38 g
Numéro du tarif douanier	39269097
Pays d'origine	DE

# WP-GR HF CTA M40 BK - Raccord vissé pour gaine de protection



3241223

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3241223>

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

Type de produit	Presse-étoupe pour tube ondulé
Application	Presse-étoupe
Type de filetage	métrique

### Indications sur les matériaux

Matériau	PA
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V2
Matériau du raccordement vissé	PA
Composants	exempts de silicone, d'halogène et de cadmium

### Câble/conducteur

Absence d'halogène	oui
--------------------	-----

### Conditions environnementales et de durée de vie

#### Conditions ambiantes

Indice de protection	IP66
Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C ... 115 °C

### Montage

Instructions de montage	On utilise l'adaptateur de tube ondulé dans le raccordement vissé à la place de l'écrou-raccord. Il est pour cela possible de recourir à plusieurs tubes ondulés.
-------------------------	---

# WP-GR HF CTA M40 BK - Raccord vissé pour gaine de protection



3241223

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3241223>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-13.0	27430311
ECLASS-15.0	27430311

### ETIM

ETIM 10.0	EC001178
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121300
-------------	----------

# WP-GR HF CTA M40 BK - Raccord vissé pour gaine de protection



3241223

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3241223>

## Conformité environnementale

### EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS

Oui, Aucun exception

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)

EFUP-E

Aucune substance dangereuse au-dessus des valeurs limites

### 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

3,865 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)