

# WP-G HF IP69K PG11 BK - Raccord vissé pour gaine de protection



3240876

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3240876>

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.

Presse-étoupe, filetage Pg, indice de protection IP68/69k, droit



## Données commerciales

Référence	3240876
Conditionnement	50 Unité(s)
Commande minimum	50 Unité(s)
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)
Clé de vente	AF7DSA
Product key	AF7DSA
GTIN	4046356709835
Poids par pièce (emballage compris)	6,854 g
Poids par pièce (hors emballage)	6,854 g
Numéro du tarif douanier	39174000
Pays d'origine	DE

# WP-G HF IP69K PG11 BK - Raccord vissé pour gaine de protection



3240876

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3240876>

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

Type de produit	Presse-étoupe pour tube ondulé
Application	Presse-étoupe
Type de presse-étoupe	Vissage de la gaine de protection
Sortie du câble	droit
Type de filetage	Pg

### Dimensions

Largeur	23 mm
Hauteur	37 mm
Ouverture de clé	21 mm
Ouverture de clé Montage	21 mm

### Indications sur les matériaux

Matériau	PA 6
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
--------------------	-----

### Propriétés mécaniques

#### Caractéristiques mécaniques

Type de presse-étoupe	Vissage de la gaine de protection
-----------------------	-----------------------------------

### Conditions environnementales et de durée de vie

#### Conditions ambiantes

Indice de protection	IP68
	IP69K
Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C ... 120 °C

# WP-G HF IP69K PG11 BK - Raccord vissé pour gaine de protection



3240876

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3240876>

## Homologations

📄 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3240876>



**UL Recognized**

Identifiant de l'homologation: E86359



LR



Approbation du sigle VDE

# WP-G HF IP69K PG11 BK - Raccord vissé pour gaine de protection



3240876

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3240876>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-13.0	27430311
ECLASS-15.0	27430311

### ETIM

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

### UNSPSC

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

# WP-G HF IP69K PG11 BK - Raccord vissé pour gaine de protection



3240876

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3240876>

## 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

0,788 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)