

HC-B-TA-PG29-PLR-BK - Adaptateur



1414250

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414250>

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 fileté en plastique, avec fermeture à baïonnette, pour série de boîtiers EVO B, filetage Pg29

Données commerciales

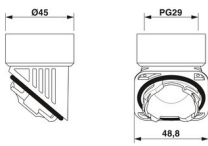
Référence	1414250
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	BF7APL
Product key	BF7APL
Page catalogue	Page 659 (C-2-2017)
GTIN	4055626022130
Poids par pièce (emballage compris)	35,8 g
Poids par pièce (hors emballage)	35 g
Numéro du tarif douanier	85389099
Pays d'origine	PL

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Adaptateur fileté
Application	Baïonnette B - Pg
Type de presse-étoupe	Pg29

Dimensions

Dessin coté	
Type de filetage, côté joint	Pg29

Dimensions intérieures

Longueur filet femelle	12 mm
------------------------	-------

Indications sur les matériaux

Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0
Matériau du joint Joint torique	NBR
Matériau du boîtier	PA

Propriétés mécaniques

Caractéristiques mécaniques

Type de presse-étoupe	Pg29
-----------------------	------

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

Indice de protection	IP66
Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C ... 80 °C

Montage

Instructions de montage	Fermeture à baieonnette détachable max. 3 fois
	Cet adaptateur fileté en plastique n'établit pas de connexion électrique entre le presse-étoupe et le boîtier du connecteur. C'est pourquoi, il ne faut utiliser que des systèmes de protection des câbles ou des boulonnages en plastique.

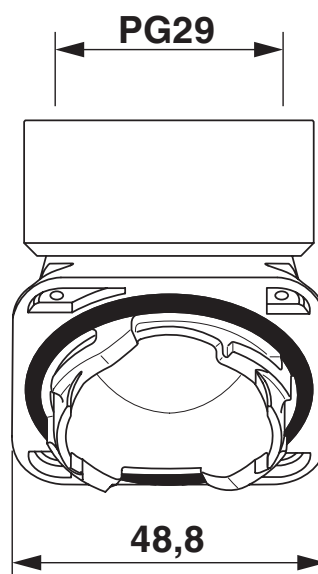
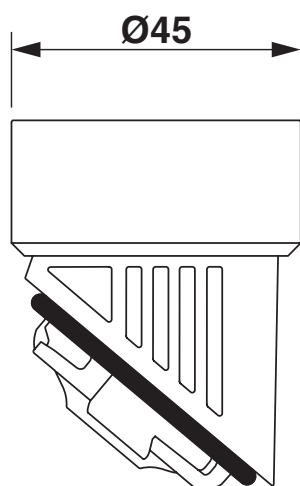
HC-B-TA-PG29-PLR-BK - Adaptateur

1414250

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414250>

Dessins

Dessin coté



Schéma

1414250

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414250>

Homologations

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414250>

DNV

Identifiant de l'homologation: TAE000037S



cUL Recognized

Identifiant de l'homologation: E255026



UL Recognized

Identifiant de l'homologation: E255026



EAC

Identifiant de l'homologation: RU C-DE.AI30.B.01102

cULus Recognized

1414250

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414250>

Classifications

ECLASS

ECLASS-11.0	27144432
ECLASS-12.0	27140801
ECLASS-13.0	27140801

ETIM

ETIM 9.0	EC000441
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

HC-B-TA-PG29-PLR-BK - Adaptateur



1414250

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414250>

Conformité environnementale

China RoHS

Période d'utilisation conforme : illimitée = EFUP-e

Aucune substance dangereuse dépassant les valeurs seuils ;

HC-B-TA-PG29-PLR-BK - Adaptateur

1414250

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414250>



Accessoires

G-INS-PG29-M68N-PNES-BK - Presse-étoupe

1424501

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1424501>



Presse-étoupe, matériau du raccordement vissé: PA, diamètre extérieur du câble 18 mm ... 25 mm, blindage: non, filetage de raccordement: Pg29, coloris: noir foncé RAL 9005

WP-G HF IP66 PG29 BK - Presse-étoupe

3240893

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3240893>



Presse-étoupe, filetage Pg, indice de protection IP66, droit

HC-B-TA-PG29-PLR-BK - Adaptateur

1414250

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414250>



WP-G HF IP69K PG29 BK - Presse-étoupe

3240879

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3240879>



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

WP-GA HF IP66 PG29 BK - Presse-étoupe

3240921

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3240921>



Presse-étoupe, filetage Pg, indice de protection IP66, coudé

HC-B-TA-PG29-PLR-BK - Adaptateur

1414250

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414250>



WP-GA HF IP69K PG29 BK - Presse-étoupe

3240907

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3240907>

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



WP-GR HF IP66 PG29 BK - Presse-étoupe

3240949

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3240949>

Presse-étoupe, filetage Pg, indice protection IP66, décharge de traction



HC-B-TA-PG29-PLR-BK - Adaptateur

1414250

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414250>



WP-GR HF IP69K PG29 BK - Presse-étoupe

3240935

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3240935>



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

WP-G PP HF PG29 - Presse-étoupe

3240993

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3240993>



Presse-étoupe en PP avec filetage Pg, indice de protection IP65

HC-B-TA-PG29-PLR-BK - Adaptateur

1414250

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414250>



WP-GT PP HF PG29 - Presse-étoupe

3241007

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3241007>



Presse-étoupe en PP avec filetage Pg, rotatif, indice de protection IP54

WP-G BRASS IP40 PG29 - Presse-étoupe

3241042

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3241042>



Presse-étoupe en laiton avec filetage Pg, indice de protection IP40

HC-B-TA-PG29-PLR-BK - Adaptateur

1414250

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414250>



WP-GT BRASS PG29 - Presse-étoupe

3241028

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3241028>



Presse-étoupe en laiton avec filetage Pg, rotatif, indice de protection IP40

WP-G BRASS IP65 PG29 - Presse-étoupe

3241056

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3241056>



Presse-étoupe en laiton avec filetage Pg, indice de protection IP65

Phoenix Contact 2023 © - 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