

BPC 250 FT 35-70 CAP - Capot de protection anti-poussière



1635545

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1635545>

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.

Capot de protection anti-poussière, coloris: gris



Données commerciales

Référence	1635545
Conditionnement	60 Unité(s)
Commande minimum	60 Unité(s)
Clé de vente	ABLDBA
Product key	ABLDBA
GTIN	4067923157385
Poids par pièce (emballage compris)	4,89 g
Poids par pièce (hors emballage)	4,2 g
Numéro du tarif douanier	39269097
Pays d'origine	Les informations concernant le pays d'origine sont fournies lors de la livraison.

BPC 250 FT 35-70 CAP - Capot de protection anti-poussière



1635545

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1635545>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Cache de protection
-----------------	---------------------

Indications sur les matériaux

Coloris	gris
Matériau Corps isolant	Plastique tendre (UL94 HB)

Câble/conducteur

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

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

Indice de protection	IP65 (Douille opposée)
Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C ... 85 °C

BPC 250 FT 35-70 CAP - Capot de protection anti-poussière



1635545

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1635545>

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0	27440209
ECLASS-15.0	27440209

ETIM

ETIM 10.0	EC002641
-----------	----------

UNSPSC

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

BPC 250 FT 35-70 CAP - Capot de protection anti-poussière



1635545

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1635545>

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 %

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