

FBP-3/16 TR - Capot de protection

3069995

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3069995>



Veuillez 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, plombable en option, largeur: 74,1 mm, hauteur: 163 mm, coloris: transparent

Données commerciales

Référence	3069995
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	BE6113
Product key	BE6113
GTIN	4055626398839
Poids par pièce (emballage compris)	96,7 g
Poids par pièce (hors emballage)	96,7 g
Numéro du tarif douanier	39162000
Pays d'origine	PL

FBP-3/16 TR - Capot de protection

3069995

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3069995>



Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Capot de protection
Propriétés d'isolation	
Catégorie de surtension	III

Dimensions

Largeur	74,1 mm
Hauteur	163 mm
Profondeur	32 mm

Indications sur les matériaux

Coloris	transparent
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0
Groupe d'isolant	I
Matériau isolant	PVC

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

Température ambiante (fonctionnement)	-60 °C ... 105 °C (température de service max. pendant une période brève, voir RTI Elec.)
Température ambiante (stockage/transport)	-25 °C ... 60 °C (pour une période limitée, pas plus de 24 h, de -60 °C à +70 °C)
Température ambiante (montage)	-5 °C ... 70 °C
Température ambiante (confirmation)	-5 °C ... 70 °C
Humidité de l'air admissible (stockage/transport)	30 % ... 70 %

FBP-3/16 TR - Capot de protection

3069995

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3069995>



Classifications

ECLASS

ECLASS-11.0	27141190
ECLASS-13.0	27141190
ECLASS-12.0	27141190

ETIM

ETIM 9.0	EC002848
----------	----------

UNSPSC

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

FBP-3/16 TR - Capot de protection

3069995

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3069995>



Conformité environnementale

China RoHS	Période d'utilisation conforme : illimitée = EFUP-e Aucune substance dangereuse dépassant les valeurs seuils ;
------------	---

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