

3001998

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001998

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.



Coffret de commande, avec 6 blocs de jonction de  $2,5~\text{mm}^2$  à connectique Push-in, matériau: ABS, gris,  $85~\text{mm} \times 83~\text{mm} \times 60~\text{mm}$ , type de verrouillage: Couvercle vissé

### **Avantages**

- · Boîte de jonction avec couvercle et bornier pré-équipé
- · Câblage rapide sans composant supplémentaire nécessaire

#### Données commerciales

Référence	3001998
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	BH916X
Product key	BH916X
Page catalogue	Page 646 (C-3-2019)
GTIN	4055626083827
Poids par pièce (emballage compris)	309,2 g
Poids par pièce (hors emballage)	309,2 g
Numéro du tarif douanier	85371098
Pays d'origine	IN



3001998

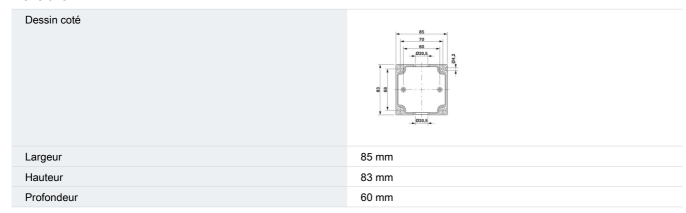
https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001998

## Caractéristiques techniques

#### Propriétés du produit

Type de produit	Coffret de commande
Propriétés d'isolation	
Classe de protection	II

#### **Dimensions**



#### Indications sur les matériaux

Coloris	gris
Matériau	ABS
Classe d'inflammabilité selon UL 94	UL-94 HB
Matériau du joint	Silicone
Type d'isolation	isolation complète
Composants	exempt d'halogène

### Propriétés mécaniques

#### Généralités

Type de verrouillage (GRP)	Couvercle vissé Phillips-Recess
----------------------------	---------------------------------

#### Conditions environnementales et de durée de vie

#### Conditions ambiantes

Température ambiante (fonctionnement)	-25 °C 60 °C

### Montage

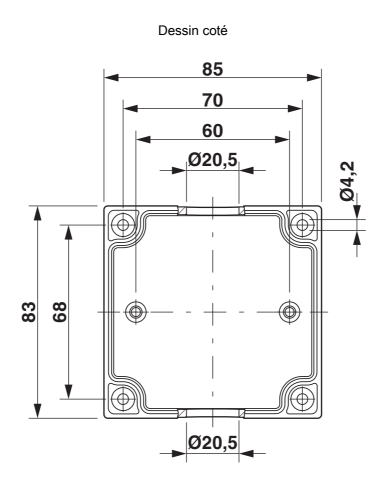
Instructions de montage	Raccordement vissé au fond du boîtier



3001998

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001998

## Dessins





3001998

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001998

## Homologations

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001998



EAC

Identifiant de Ihomologation: RU C-DE.A\*30.B.01742



**EAC** 

Identifiant de Ihomologation: RU C-DE.BL08.B.00582



3001998

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001998

### Classifications

#### **ECLASS**

ECLASS-11.0	27180101
ECLASS-12.0	27180101
ECLASS-13.0	27180101
ETIM	
ETIM 8.0	EC000261
UNSPSC	
UNSPSC 21.0	31261500

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