

# HC-B 16-SML-67/M1PG21 - Boîtier



1771642

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1771642>

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.

Embase en saillie, avec étrier longitudinal, hauteur 67 mm, presse-étoupe, 1x Pg21



## Données commerciales

Référence	1771642
Conditionnement	10 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Product key	BF7AAC
Page catalogue	Page 573 (PC-2011)
GTIN	4017918036362
Poids par pièce (emballage compris)	361,39 g
Poids par pièce (hors emballage)	341,77 g
Pays d'origine	DE

## Caractéristiques techniques

### Remarques

Généralités	pour éléments de contact HC-B16, BB32, BBB40, D40, DD72, HS6, M, K
-------------	--

### Propriétés du produit

Type de produit	Boîtier avec verrouillage à étrier
Type de boîtier	Embase en saillie
Application	Standard
Type	B16
Nombre de sorties de câble	1
Type de presse-étoupe	1x Pg21
Blindé	non
Sortie du câble	gauche (en direction de l'étrier longitudinal ouvert)
Raccordement à filetage Pg	avec

### Dimensions

Dessin coté		
Largeur		57 mm
Hauteur		67 mm
Longueur		117 mm
Ouverture écrou-chapeau		28 mm

### Indications sur les matériaux

Matériau Raccordement vissé	Laiton, nickelé
Matériau du joint Joint d'étanchéité de câble	NBR
Matériau du boîtier	Aluminium coulé sous pression
Matériau de surface du boîtier	Revêtement par poudre, gris
Matériau de l'étrier de verrouillage	Acier inoxydable, poignée : PA

### Propriétés mécaniques

#### Caractéristiques mécaniques

Type de presse-étoupe	1x Pg21
Type de verrouillage	Étrier

### Câble/conducteur

Diamètre extérieur du câble Câble 1	10 mm ... 19 mm
-------------------------------------	-----------------

### Caractéristiques de raccordement

# HC-B 16-SML-67/M1PG21 - Boîtier



1771642

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1771642>

Diamètre extérieur du câble	10 mm ... 19 mm
-----------------------------	-----------------

## Conditions environnementales et de durée de vie

### Conditions ambiantes

Indice de protection	IP65
Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C ... 125 °C

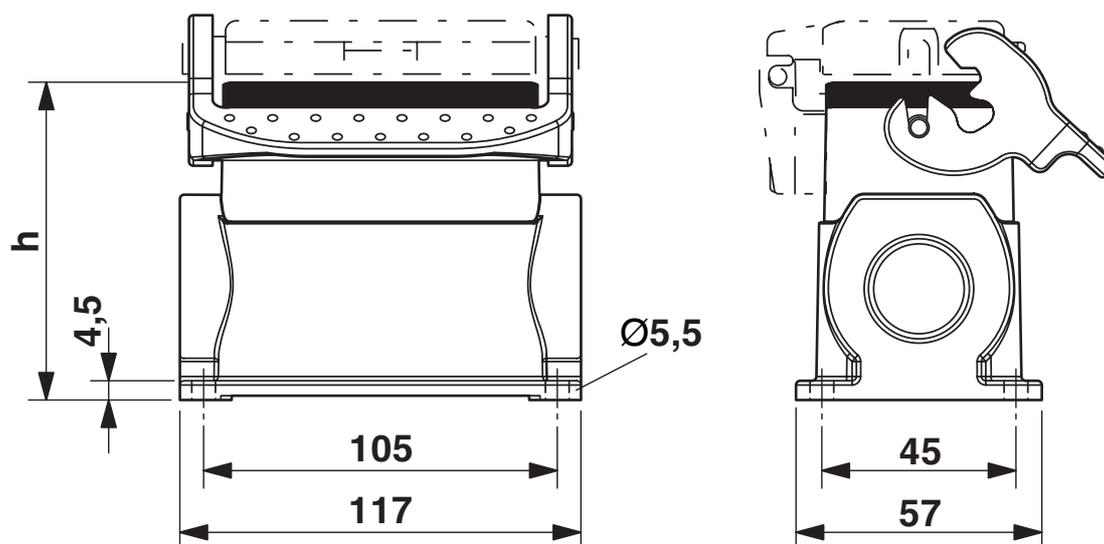
# HC-B 16-SML-67/M1PG21 - Boîtier

1771642

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1771642>

## Dessins

Dessin coté



Dessin coté

1771642

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1771642>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-11.0	27440202
ECLASS-13.0	27440202

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	31261501
-------------	----------

1771642

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1771642>

## Conformité environnementale

### 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 2024 © - 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)