

# HC-B 6-TMB-100/O1STM25G-STA - Boîtier



1604230

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1604230>

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.



HEAVYCONNEC ADVANCE à revêtement en poudre standard, capot B6, avec verrouillage à baïonnette, hauteur 100 mm, avec filet 1xM25, sortie de câble droite

## Données commerciales

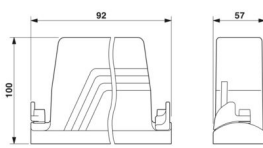
Référence	1604230
Conditionnement	10 Unité(s)
Commande minimum	10 Unité(s)
Clé de vente	AF7AAA
Product key	AF7AAA
GTIN	4017918947910
Poids par pièce (emballage compris)	321,21 g
Poids par pièce (hors emballage)	307,9 g
Numéro du tarif douanier	85389099
Pays d'origine	DE

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

Type de produit	Boîtier avec verrouillage à baïonnette
Type de boîtier	Capot passe-câble
Application	Standard
Type	B6
Nombre de sorties de câble	1
Type de presse-étoupe	1x M25
Blindé	non
Sortie du câble	droit
Raccordement à filetage Pg	sans

### Dimensions

Dessin coté	
Largeur	57 mm
Hauteur	100 mm
Longueur	92 mm

### Dimensions de montage

Largeur découpe de montage	35 mm
Longueur découpe de montage	52 mm

### Indications sur les matériaux

Matériau du joint	NBR
Matériau du boîtier	Aluminium coulé sous pression
Matériau de surface du boîtier	Revêtement par poudre, gris
Matériau de l'étrier de verrouillage	Acier inox, surface de prise : PA-GF

### Conditions environnementales et de durée de vie

#### Conditions ambiantes

Indice de protection	IP65
	IP67
Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C ... 125 °C

### Propriétés mécaniques

#### Caractéristiques mécaniques

Type de presse-étoupe	1x M25
Type de verrouillage	Vis

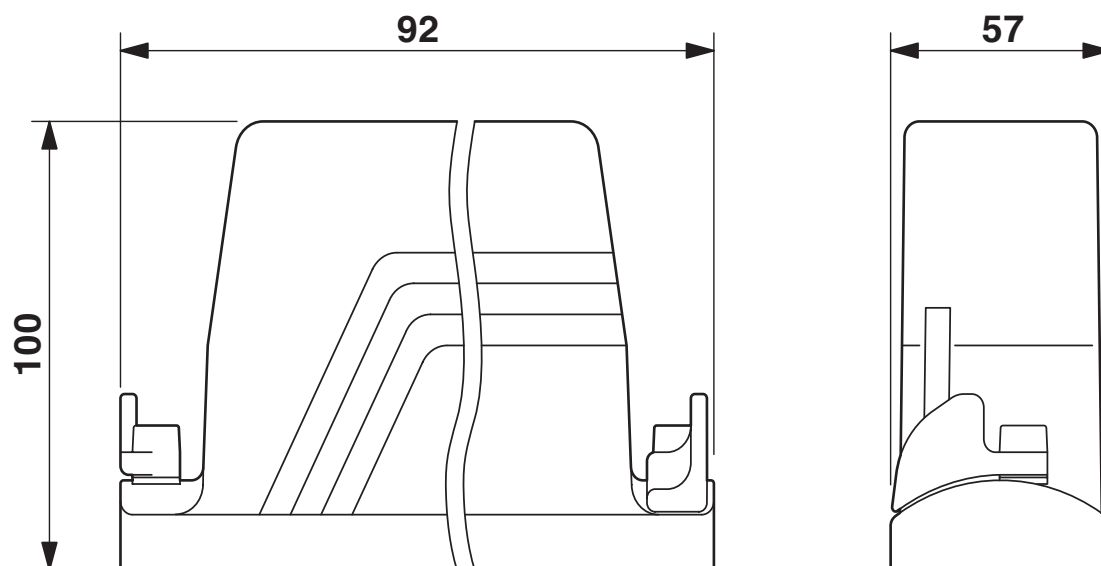
## Montage

### Instructions de montage

Afin de garantir le fonctionnement du contact PE même en cas d'enfichage en biais, les deux brides de montage doivent avoir un contact électrique suffisant avec la paroi de montage métallique.

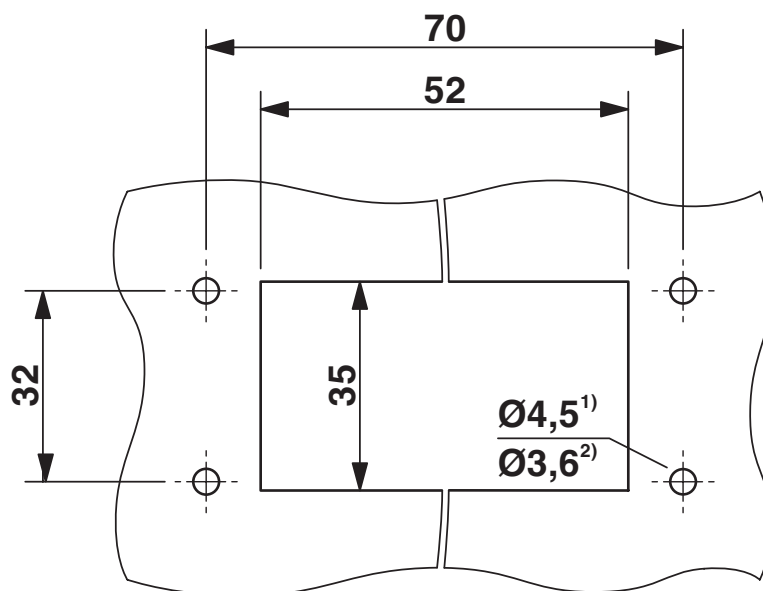
## Dessins

Dessin coté



Dessin coté

Dessin coté



Découpe pour le montage

1) en cas d'utilisation de vis M4

2) en cas d'utilisation de vis autotaraudeuses (Torx® 20, M4)

# HC-B 6-TMB-100/O1STM25G-STA - Boîtier



1604230

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1604230>

## Homologations

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1604230>



**EAC**

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

1604230

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1604230>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-13.0	27440202
ECLASS-15.0	27440202

### ETIM

ETIM 10.0	EC000437
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	31261500
-------------	----------

1604230

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1604230>

## 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 %
---	---

### EF3.1 Changement climatique

CO2e kg	1,857 kg CO2e
---------	---------------

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](mailto:documentation@phoenixcontact.fr)