

1421304

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1421304>

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 B10, avec étrier transversal, matériau: PA, nombre de sorties: 2, latérale, 2x M25, hauteur: 74 mm, presse-étoupe: sans, Standard, y compris 2x adaptateurs réducteurs

## Avantages

- Sortie de câble flexible latérale ou droite
- Frais moins élevés que pour un modèle métallique
- Faible poids
- Danger de condensation plus faible

## Données commerciales

Référence	1421304
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	BF7APL
Product key	BF7APL
Page catalogue	Page 608 (C-2-2019)
GTIN	4055626264820
Poids par pièce (emballage compris)	166,8 g
Poids par pièce (hors emballage)	167,6 g
Numéro du tarif douanier	85389099
Pays d'origine	PL

## Caractéristiques techniques

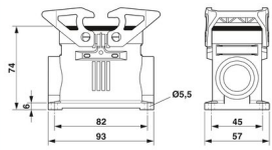
### Remarques

Généralités	pour éléments de contact HC-B10, BB18, DD42, M, K8/24, HV03-I-PT, HC- 3-E...C
-------------	---

### Propriétés du produit

Type	B10
Type de produit	Boîtier avec verrouillage à étrier
Application	Standard
Nombre de sorties de câble	2
Type de presse-étoupe	2x M25
Type de boîtier	Embase en saillie
Sortie du câble	latérale
Presse-étoupe Pg	sans

### Dimensions

Dessin coté	
Largeur	57 mm
Hauteur	74 mm
Longueur	93 mm
Diamètre de perçage	5,5 mm

### Indications sur les matériaux

Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0 (Boîtiers)
	V0 (Verrouillage)
Matériau du joint	NBR
Matériau de l'étrier de verrouillage	PA
Résistance aux chocs	IK09
Matériau du boîtier	PA

### Propriétés mécaniques

#### Caractéristiques mécaniques

Type de presse-étoupe	2x M25
Type de verrouillage	Étrier

### Montage

Instructions de montage	Deux réducteurs en plastique M32 sur M25 sont inclus
	une des deux ouvertures pour les raccordements vissés est fermée mais peut être forcée à l'aide d'un tournevis

1421304

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1421304>

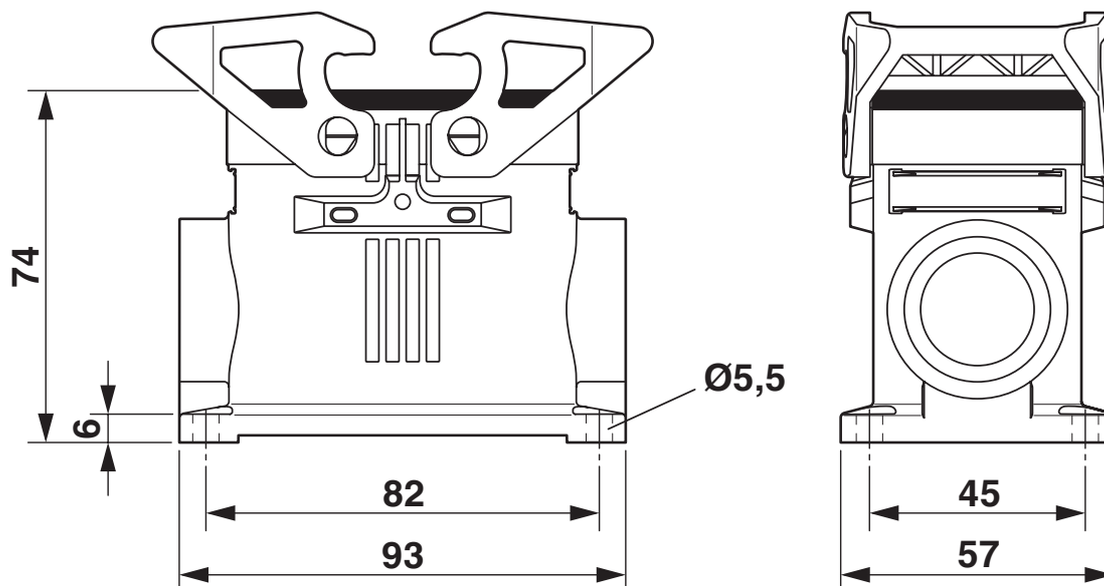
## Conditions environnementales et de durée de vie

### Conditions ambiantes

Indice de protection	IP66
Indice de protection (NEMA)	12 (UL 50e)
Résistance aux chocs	IK09
Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C ... 125 °C

## Dessins

Dessin coté



Schéma

1421304

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1421304>

## Homologations

 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1421304>

### **DNV**

Identifiant de l'homologation: TAE000037S



### **cUL Recognized**

Identifiant de l'homologation: E255026



### **UL Recognized**

Identifiant de l'homologation: E255026



### **EAC**

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



### **EAC**

Identifiant de l'homologation: RU C-DE.BL08.B.00511

### **cULus Recognized**

1421304

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1421304>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-11.0	27440202
ECLASS-12.0	27440202
ECLASS-13.0	27440202

### ETIM

ETIM 9.0	EC000437
----------	----------

### UNSPSC

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

## Conformité environnementale

China RoHS

Période d'utilisation conforme : illimitée = EFUP-e

Aucune substance dangereuse dépassant les valeurs seuils ;

# HC-EVO-B10-SHWD-2SSM25-PLRBK - Boîtier



1421304

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1421304>

## Accessoires

### G-INS-M25-M68N-PNES-BK - Presse-étoupe

1411134

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1411134>



Presse-étoupe, matériau du raccordement vissé: PA, diamètre extérieur du câble 11 mm ... 17 mm, blindage: non, filetage de raccordement: M25 x 1,5, coloris: noir foncé RAL 9005

### A-INSP-M25-65N-P-BK - Vis de fermeture

1415207

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1415207>



Vis de fermeture, matériau du raccordement vissé: PA, filetage de raccordement: M25 x 1,5, coloris: noir foncé RAL 9005, avec joint torique

# HC-EVO-B10-SHWD-2SSM25-PLRBK - Boîtier

1421304

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1421304>



## HC-B10-SP-RBK - Joint profilé

1407707

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1407707>

Joint d'étanchéité profilé pour châssis HEAVYCONNEX EVO de type B10



---

## HC-B10-BC-HI-PLBK - Capot de protection

1407693

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1407693>

Capot de protection B10, pour étrier longitudinal, matériau du couvercle de protection: PC, hauteur: 19,1 mm, joint: non



# HC-EVO-B10-SHWD-2SSM25-PLRBK - Boîtier



1421304

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1421304>

## HC-B10-24-DL-PLBK - Etrier de boîtier

1407696

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1407696>



Verrouillage transversal de rechange pour boîtier HEAVYCONNEC EVO, HC-B10 / HC-B16/ HC-B24, PA

---

## US-EMP (20X9) - Etiquettes à encliqueter

0829439

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0829439>



Etiquettes à encliqueter, Carte, blanc, vierge, repérable avec : BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD 2.0, THERMOMARK CARD, type de montage: encliquetage, surface utile: 20 x 9 mm, Nombre d'étiquettes: 70

# HC-EVO-B10-SHWD-2SSM25-PLRBK - Boîtier

1421304

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1421304>



## HC-B10-BCFD-P-BK - Capot de protection

1346527

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1346527>



Capot de protection B10, pour étrier transversal, matériau du couvercle de protection: PC, hauteur: 26,3 mm, joint: non

---

## US-EMP (20X9) CUS - Etiquettes à encliqueter

0830028

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0830028>



Etiquettes à encliqueter, à commander : sous forme de carte, blanc, impression selon les indications du client, type de montage: encliquetage dans le porte-repère, surface utile: 20 x 9 mm, Nombre d'étiquettes: 70

# HC-EVO-B10-SHWD-2SSM25-PLRBK - Boîtier

1421304

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1421304>



## HC-STA-B10-DC-PL - Capot de protection

1421101

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1421101>

Capot de protection, type: B10



---

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](mailto:documentation@phoenixcontact.fr)