

1412099

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1412099

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 passe-câble B24, pour étrier transversal, matériau: Aluminium coulé sous pression, résistant à l'eau de mer, nombre de sorties: 1, droit, 1x M40, hauteur: 76 mm, presse-étoupe: sans, Standard

### Données commerciales

Référence	1412099
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	AF7APB
Product key	AF7APB
GTIN	4055626060200
Poids par pièce (emballage compris)	275 g
Poids par pièce (hors emballage)	268 g
Numéro du tarif douanier	85389099
Pays d'origine	PL



1412099

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1412099

## Caractéristiques techniques

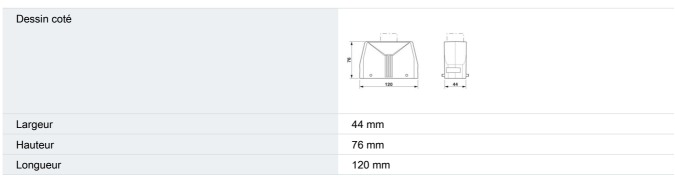
### Remarques

Généralités	pour eléments de contact HC-B24, BB46, D64, DD108, HV10/16, M
Généralités	également disponible en version à revêtement par poudre ou en couleur : 1373219 HC-STA-B24-HHFD-1TTM40-EL/

### Propriétés du produit

Type de produit	Boîtier avec verrouillage à étrier
Type de boîtier	Capot passe-câble
Application	Standard
Туре	B24
Nombre de sorties de câble	1
Type de presse-étoupe	1x M40
Sortie du câble	droit
Raccordement à filetage Pg	sans

#### **Dimensions**



#### Indications sur les matériaux

Matériau du boîtier	Aluminium coulé sous pression, résistant à l'eau de mer
Matériau de surface du boîtier	non revêtu

### Propriétés mécaniques

### Caractéristiques mécaniques

Type de presse-étoupe	1x M40
Type de verrouillage	Broche

#### Conditions environnementales et de durée de vie

#### Conditions ambiantes

Indice de protection	IP66
	IP67
Indice de protection (NEMA)	4 (UL 50e)
	4X (UL 50e)



1412099

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1412099

	12 (UL 50e)
Résistance aux chocs	IK09
Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C 125 °C

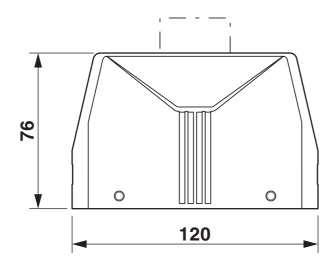


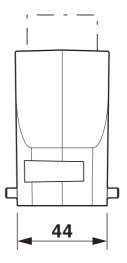
1412099

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1412099

## Dessins

### Dessin coté





Schéma



1412099

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1412099

## Homologations

🌣 To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1412099

#### DNV

Identifiant de Ihomologation: TAE000037S



cUL Recognized

Identifiant de Ihomologation: E255026



**UL Recognized** 

Identifiant de Ihomologation: E255026



1412099

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1412099

## Classifications

### **ECLASS**

	ECLASS-13.0	27440202
	ECLASS-15.0	27440202
Εī	ГІМ	
	ETIM 9.0	EC000437
1U	NSPSC	
	UNSPSC 21.0	31261500



1412099

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1412099

## Conformité environnementale

EU RoHS	3
---------	---

eption
ce dangereuse au-dessus des valeurs limites
e na un taux pondéral supérieur à 0,1 %
•

Phoenix Contact 2025 © - 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