

1407622

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1407622

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.



Embase B6, avec étrier longitudinal, matériau: PA, matériau du couvercle de protection: PC, hauteur: 30,5 mm, presse-étoupe: sans, capot de protection: oui, Standard, avec joint plat

Avantages

- · Frais moins élevés que pour un modèle métallique
- · Faible poids
- · Danger de condensation plus faible

Données commerciales

Référence	1407622
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	BF7APL
Product key	BF7APL
Page catalogue	Page 598 (C-2-2019)
GTIN	4046356776844
Poids par pièce (emballage compris)	93,2 g
Poids par pièce (hors emballage)	92 g
Numéro du tarif douanier	85389099
Pays d'origine	PL

30 oct. 2023 09:38 Page 1 (11)



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1407622



Caractéristiques techniques

Remarques

Généralités	pour éléments de contact HC-B6, BB10, DD24, M. Ne convient
	pas pour les adaptateurs pour module de la série D.

Propriétés du produit

Туре	B6
Type de produit	Boîtier avec verrouillage à étrier
Application	Standard
Type de boîtier	Embase
Capot de protection	oui
Presse-étoupe Pg	sans

Dimensions

Dessin coté	70. 90.5
Largeur	53 mm
Hauteur	30,5 mm
Longueur	80,5 mm
Distance horizontale entre les trous de perçage	70 mm
Distance verticale entre les trous de perçage	32 mm
Diamètre de perçage	4,5 mm
Dimensions de montage	
Largeur découpe de montage	35 mm
Longueur découpe de montage	52 mm

Indications sur les matériaux

Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0 (Boîtiers)
	V0 (Verrouillage)
	V0 (Capot de protection)
Matériau du joint	NBR
	NBR
Matériau du couvercle de protection	PC
Matériau de l'étrier de verrouillage	PA
Résistance aux chocs	IK08
Matériau du boîtier	PA

Propriétés mécaniques

Caractéristiques mécaniques

Type de verrouillage Étrier	
-----------------------------	--



1407622

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1407622

Montage

Instructions de montage	Ne convient pas pour les adaptateurs de module de la série D
	Pas pour les plaques d'adaptation HC-B 24-ADP-B

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

Indice de protection	IP66 (enfiché ou avec couvercle de protection verrouillé)
Indice de protection (NEMA)	12 (UL 50e)
Résistance aux chocs	IK08
Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C 125 °C

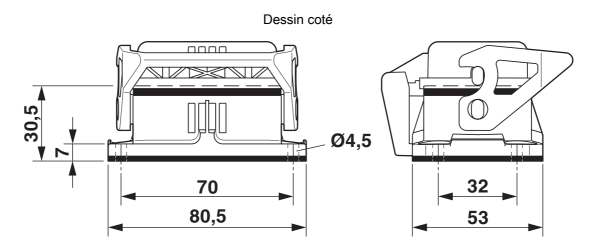
30 oct. 2023 09:38 Page 3 (11)



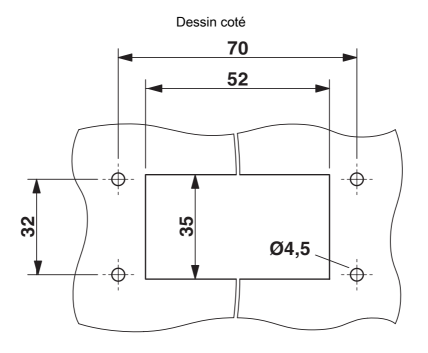
1407622

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1407622

Dessins



Dessin coté



Découpe de montage



1407622

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1407622

Homologations

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1407622

DNV

Identifiant de Ihomologation: TAE000037S



EAC

Identifiant de Ihomologation: RU C-DE.Al30.B.01102



EAC

Identifiant de Ihomologation: RU C-DE.BL08.B.00511



1407622

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1407622

Classifications

UNSPSC 21.0

ECLASS

ECLASS-11.0	27440202
ECLASS-12.0	27440202
ECLASS-13.0	27440202
ETIM	
ETIM 9.0	EC000437
UNSPSC	

31261500



1407622

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1407622

Conformité environnementale

China RoHS	Période d'utilisation conforme : illimitée = EFUP-e
	Aucune substance dangereuse dépassant les valeurs seuils ;

30 oct. 2023 09:38 Page 7 (11)



1407622

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1407622

Accessoires

HC-B06-SL-PLBK - Etrier de boîtier

1407697

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1407697



Verrouillage longitudinal de rechange pour boîtier HEAVYCONNEC EVO de type B6, PA

HC-B06-SG-RBK - Joint plat

1407702

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1407702

Joint plat de rechange, pour embase HEAVYCONNEC-EVO de type B6





1407622

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1407622

HC-B06-SP-RBK - Joint profilé

1407706

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1407706

Joint d'étanchéité profilé pour châssis HEAVYCONNEC EVO de type B6



HC-B06-BC-HI-PLBK - Capot de protection

1407692

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1407692

Capot de protection B6, pour étrier longitudinal, matériau du couvercle de protection: PC, hauteur: 19 mm, joint: non



30 oct. 2023 09:38 Page 9 (11)



1407622

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1407622

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

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 porterepère, surface utile: 20 x 9 mm, Nombre d'étiquettes: 70





1407622

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1407622

HC-STA-B06-DC-PL - Capot de protection

1421100

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1421100



Capot de protection, type: B6

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