

1411331

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1411331

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 HEAVYCONNEC, B24, avec verrouillage transversal, avec joint plat, aluminium résistant à l'eau de mer, joint d'étanchéité profilé conducteur

Avantages

• Excellent effet de blindage en cas de perturbations électromagnétiques

Données commerciales

Référence	1411331
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	BF7APB
Product key	BF7APB
Page catalogue	Page 637 (C-2-2019)
GTIN	4046356927512
Poids par pièce (emballage compris)	133 g
Poids par pièce (hors emballage)	129,8 g
Numéro du tarif douanier	85389099
Pays d'origine	CN

30 oct. 2023 09:49 Page 1 (11)



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1411331



Caractéristiques techniques

Remarques

Généralités	pour eléments de contact HC-B24, BB46, D64, DD108, M
Généralités	également disponible en version à revêtement par poudre ou en couleur : 1373289 HC-STA-B24-BWD-EL//

Propriétés du produit

Туре	B24
Type de produit	Boîtier avec verrouillage à étrier
Application	Standard
Type de boîtier	Embase
Presse-étoupe Pg	sans

Dimensions

Dessin coté	04.5 04.5 140.5 04.5	
Largeur	53 mm	
Hauteur	30,5 mm	
Longueur	140,5 mm	
Distance horizontale entre les trous de perçage	130 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	113 mm	

Indications sur les matériaux

Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0 (Verrouillage)
Matériau du joint	NBR, conducteur
	NBR, conducteur
Matériau de surface du boîtier	non revêtu
Matériau de l'étrier de verrouillage	Polyamide
Résistance aux chocs	IK09
Matériau du boîtier	Aluminium coulé sous pression, résistant à l'eau de mer

Propriétés mécaniques

Caractéristiques	máconiauco
Caraciensiloues	mecamones

Type de verrouillage Étrier

Conditions environnementales et de durée de vie



1411331

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1411331

Conditions ambiantes

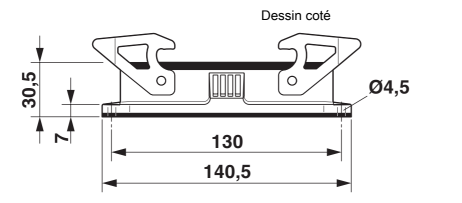
Indice de protection	IP66
	IP67
Indice de protection (NEMA)	4 (UL 50e)
	4X (UL 50e)
	12 (UL 50e)
Résistance aux chocs	IK09
Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C 125 °C

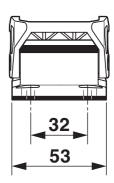


https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1411331

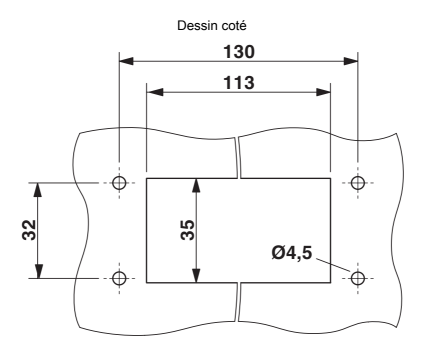


Dessins





Dessin coté



Découpe de montage



1411331

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1411331

Homologations

🌣 To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1411331

DNV

Identifiant de Ihomologation: TAE000037S



cUL Recognized

Identifiant de Ihomologation: E255026



UL Recognized

Identifiant de Ihomologation: E255026



EAC

Identifiant de Ihomologation: RU C-DE.AI30.B.01102



EAC

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

cULus Recognized

30 oct. 2023 09:49 Page 5 (11)



1411331

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1411331

Classifications

ECLASS

	ECLASS-11.0	27440202
	ECLASS-12.0	27440202
	ECLASS-13.0	27440202
ETIM		
	ETIM 9.0	EC000437
UNSPSC		
	UNSPSC 21.0	31261500



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1411331



Conformité environnementale

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



1411331

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1411331

Accessoires

HC-B24-SG-CBK - Joint plat

1411486

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1411486



Joint plat de rechange, pour embase HEAVYCONNEC, HC-STA....AL, de type B24, conducteur

HC-B24-SP-CBK - Joint profilé

1411482

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1411482



Joint d'étanchéité profilé pour châssis HEAVYCONNEC EVO de type B24, conducteur



1411331

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1411331

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

1412886

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1412886



Étrier transversal pour boîtier B10 / B16 / B24, HC-EVO....AL et HC-STA....AL

HC-B24-BCFD-P-BK - Capot de protection

1346546

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1346546



Capot de protection B24, pour étrier transversal, matériau du couvercle de protection: PC, hauteur: 26,3 mm, joint: non

30 oct. 2023 09:49 Page 9 (11)



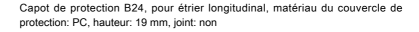
1411331

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1411331

HC-B24-BC-HI-PLBK - Capot de protection

1407695

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1407695





US-EMLP-HA (20X9) - Etiquette en plastique

0830989

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0830989



Etiquette en plastique, Carte, blanc, vierge, repérable avec : BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD 2.0, THERMOMARK CARD, type de montage: collage, surface utile: 20 x 9 mm, Nombre d'étiquettes: 70



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1411331



US-EMLP-HA (20X9) CUS - Etiquette en plastique

0830995

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0830995

Etiquette en plastique, Carte, blanc, repéré, repérable avec : THERMOMARK CARD, type de montage: collage, surface utile: 20 x 9 mm, Nombre d'étiquettes: 70



HC-STA-B24-DC-PL - Capot de protection

1421103

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1421103



Capot de protection, type: B24

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