

1411490

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1411490

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.



Jeu de connecteurs, indice de protection: IP66, nombre de pôles: 24, type de raccordement: Raccordement Push-in, section raccordable: AWG 26- 14, sortie du câble: droit

Données commerciales

Référence	1411490
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	BF7AFX
Product key	BF7AFX
Page catalogue	Page 637 (C-2-2017)
GTIN	4046356932905
Poids par pièce (emballage compris)	775,5 g
Poids par pièce (hors emballage)	775,5 g
Numéro du tarif douanier	85366990
Pays d'origine	DE

30 oct. 2023 09:46 Page 1 (14)



1411490

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1411490

Ce kit comprend

HC-B24-I-PT-F - Élément de contact

1407735

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1407735



Élément de contact, nombre de pôles: 24+PE, taille: B24, nombre de raccordements par pôle: 1, Connecteur femelle, Raccordement Push-in, 500 V, 16 A, 0,14 $\rm mm^2 \dots 2,5~mm^2$, application: Puissance

HC-B24-I-PT-M - Élément de contact

1407736

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1407736



Élément de contact, nombre de pôles: 24+PE, taille: B24, nombre de raccordements par pôle: 1, Mâle, Raccordement Push-in, 500 V, 16 A, 0,14 mm² ... 2,5 mm², application: Puissance



1411490

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1411490

HC-B-G-M32-EC-AL - Presse-étoupe

1411440

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1411440



Presse-étoupe CEM EVO avec fermeture à baïonnette, série B, taille M32, diamètre de câble 14-21 mm

HC-EVO-B24-HHFD-EL-AL - Boîtier

1411472

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1411472



Capot passe-câble HEAVYCONNEC EVO, version CEM, sans revêtement par pulvérisation, avec bride à baïonnette pour le raccordement vissé EVO, B24, pour verrouillage transversal, hauteur 88 mm, sans raccordement vissé EVO.



1411490

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1411490

HC-STA-B24-BWD-ELC-AL - Boîtier

1411331

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



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



1411490

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1411490

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Туре	B24
Type de produit	Jeu de connecteurs
Nombre de pôles	24
Enfichable	24+PE
Nombre de sorties de câble	1
Type de boîtier	Boîtier complet
Joint présent	oui
Capot de protection	non
Série	НС-В
Sortie du câble	droit
Propriétés d'isolation	
Catégorie de surtension	III
Degré de pollution	3

Propriétés électriques

Tension de référence (III/3)	500 V
Tension de choc assignée	6 kV
Courant de référence	16 A

Caractéristiques de raccordement

Type de raccordement	Raccordement Push-in
Technologie de raccordement	Raccordement Push-in
Section raccordable	0,14 mm ² 2,5 mm ² (avec embout)
	0,14 mm ² 2,5 mm ² (avec embout)
Section raccordable AWG	26 14
Couple de serrage	0,5 Nm 1,7 Nm (Vis de fixation de l'embase)
Longueur à dénuder	8 mm 10 mm

Dimensions

Dessin coté	130 113 130 130 130 130 130 145
Largeur	53 mm
Hauteur	118,5 mm
Longueur	140,5 mm
Distance horizontale entre les trous de perçage	130 mm
Distance verticale entre les trous de perçage	32 mm



1411490

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1411490

Dimensions	de	montage

Largeur découpe de montage	35 mm
Longueur découpe de montage	113 mm

Indications sur les matériaux

Matériau	Aluminium coulé sous pression, résistant à la corrosion
	PA
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0
Matériau du joint	NBR
	NBR
Matériau de contact	Alliage de cuivre
Matériau de surface du contact	Ag
Matériau de porte-contacts	PA
Matériau de l'étrier de verrouillage	PA
Résistance aux chocs	IK09

Câble/conducteur

Diamètra ovtériour du câblo ()	14 mm 21 mm
Diametre exterieur du cable ()	14 mm 21 mm

Propriétés mécaniques

Caractéristiques mécaniques

Type de verrouillage	Étrier
Cycles d'enfichage	≥ 500

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

Indice de protection	IP66
	IP67
	IP66
Indice de protection (NEMA)	4 (UL 50e)
	4X (UL 50e)
	12 (UL 50e)
Résistance aux chocs	IK09
Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C 100 °C

Montage

Type de montage	Montage vissé
Instructions de montage	Détrompage possible au moyen d'une languette de détrompage CP-HC (1686478). HC-B6/ HC-B10pour 2 languettes de détrompage. HC-B16/ HC-B24pour 4 languettes de détrompage.
	Les connecteurs ne doivent être manipulés qu'à l'état hors charge/tension. Pour fils rigides et souples avec embout.
Type de raccordement	Raccordement Push-in

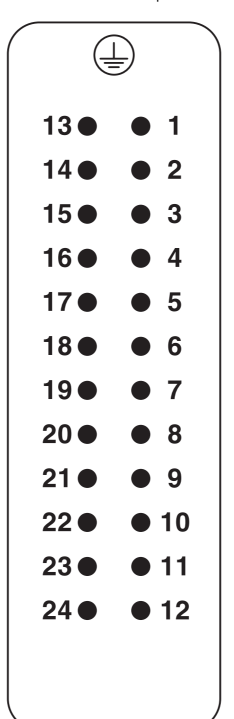


1411490

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1411490

Dessins

Dessin schématique

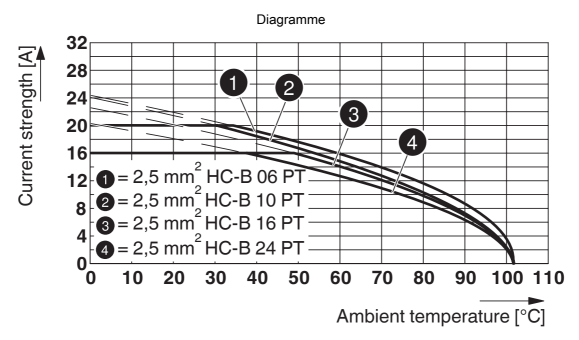


Nombre de pôles côté raccordement mâle

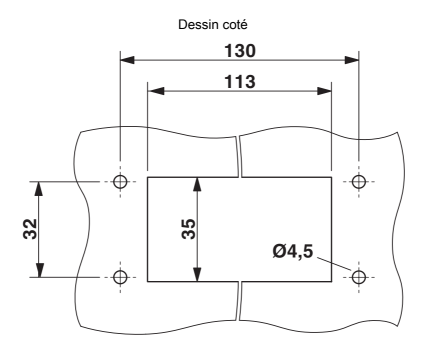


1411490

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1411490



Courbe de derating



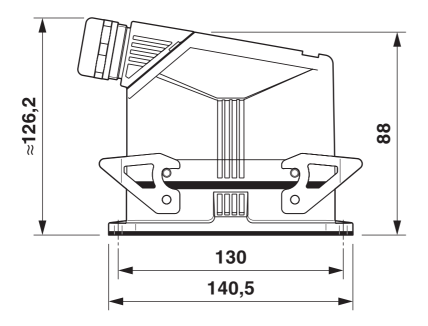
Découpe de montage

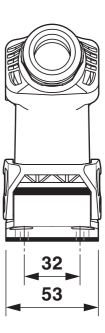


1411490

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1411490

Dessin coté





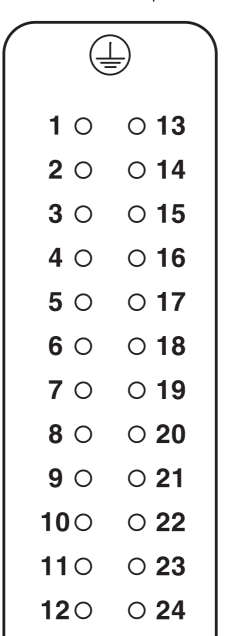
Schéma



1411490

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1411490

Dessin schématique



Nombre de pôles côté raccordement femelle



1411490

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1411490

Homologations

🌣 To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1411490

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



1411490

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1411490

Classifications

UNSPSC 21.0

ECLASS

	ECLASS-11.0	27440101	
	ECLASS-12.0	27440113	
	ECLASS-13.0	27440113	
ETIM			
	ETIM 9.0	EC002636	
UNSPSC			

39121400



1411490

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1411490

Conformité environnementale

REACh SVHC	Lead 7439-92-1
China RoHS	Période d'utilisation conforme (EFUP) : 50 ans
	Vous trouverez des informations sur les substances dangereuses dans la déclaration du fabricant dans l'onglet « Téléchargements »



1411490

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1411490

Accessoires

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-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

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