

Boîtiers - HC-STA-B24-BFDC-ELC-AL - 1411332

Remarque : les données indiquées ici sont tirées du catalogue en ligne. Vous trouverez toutes les informations et données dans la documentation utilisateur. Les conditions générales d'utilisation pour les téléchargements sur Internet sont applicables.
(<http://phoenixcontact.fr/download>)



Embase HEAVYCONNEC, B24, pour verrouillage transversal, avec couvercle de protection en plastique, aluminium résistant à l'eau de mer, joint d'étanchéité profilé conducteur

Propriétés produit

- Excellent effet de blindage en cas de perturbations électromagnétiques



Données commerciales

Unité de conditionnement	1 pcs
GTIN	 4 046356 927529
Poids par pièce (hors emballage)	0.1474 KGM
Numéro du tarif douanier	85389099
Pays d'origine	Chine

Caractéristiques techniques

Cotes

Hauteur	30,5 mm
Largeur	53 mm
Longueur	140,5 mm
Longueur découpe de montage	113 mm
Largeur découpe de montage	35 mm

Conditions d'environnement

Type de protection du boîtier (IP)	IP66 (à l'état enfiché, pour capot passe-câble en métal HC-EVO... / HC-STA...)
	IP69K (ISO 20653:2013-02, avec capot passe-câble en métal HC-EVO... / HC-STA...)
	IP67 (avec capot passe-câble HC-STA...)
	IP54 (avec capot de protection fermé)

Boîtiers - HC-STA-B24-BFDC-ELC-AL - 1411332

Caractéristiques techniques

Conditions d'environnement

Type de protection du boîtier (NEMA)	4
	4X
	12
Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C ... 125 °C

Généralités

Remarque	pour éléments de contact HC-B24, BB46, D64, DD108, M
Type	B24
Type de boîtier	Embase
Mode de verrouillage	pour étrier transversal
Couple de serrage	1,5 Nm ... 2 Nm (Vis de fixation)
Raccordement vissé	sans
Couvercle de protection	oui
Matériau du boîtier	Aluminium coulé sous pression, résistant à l'eau de mer
Matériau de surface du boîtier	non revêtu
Matériau du couvercle de protection	Polyamide

Classifications

eCl@ss

eCl@ss 5.1	27143424
eCl@ss 6.0	27143424
eCl@ss 8.0	27440202
eCl@ss 9.0	27440202

ETIM

ETIM 4.0	EC000437
ETIM 5.0	EC000437

Homologations

Homologations

Homologations

EAC / GL

Homologations Ex

homologations demandées

Boîtiers - HC-STA-B24-BFDC-ELC-AL - 1411332

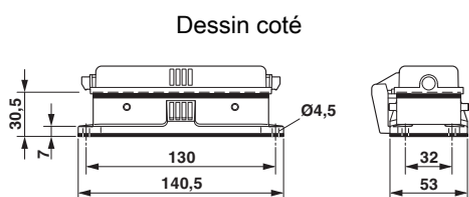
Homologations

Détails des approbations

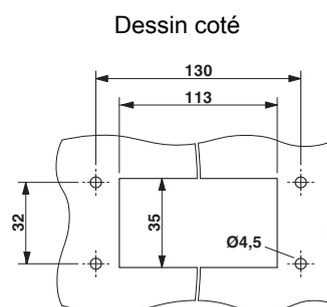
EAC

GL

Schémas



Dessin coté



Découpe de montage