

Boîtiers - HC-STA-B10-SLWD-2SSP16-ELC-AL - 1412837

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 en saillie B10, avec étrier transversal, Matériau: Aluminium coulé sous pression, résistant à l'eau de mer, Nombre de sorties: 2, latérale, Hauteur: 54 mm, Presse-étoupe: sans, Manchons: non, 2x Pg16, Standard

Propriétés produit

- Excellent effet de blindage en cas de perturbations électromagnétiques



Données commerciales

Unité de conditionnement	1 STK
GTIN	 4 055626 060958
GTIN	4055626060958
Poids par pièce (hors emballage)	0,196 kg
Numéro du tarif douanier	85389099
Pays d'origine	Pologne

Caractéristiques techniques

Cotes

Hauteur	54 mm
Largeur	52 mm
Longueur	92 mm

Conditions d'environnement

Type de protection du boîtier (IP)	IP66
	IP67
Type de protection du boîtier (NEMA)	4 (UL 50e)
	4X (UL 50e)
	12 (UL 50e)
Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C ... 125 °C

Boîtiers - HC-STA-B10-SLWD-2SSP16-ELC-AL - 1412837

Caractéristiques techniques

Généralités

Remarque	pour isolants pour contacts HC-B10, BB18, DD42, M, K8/24
Taille	B10
Type de boîtier	Embase en saillie
Mode de verrouillage	avec étrier transversal
Nombre de sorties de câble	2
Sortie du câble	latérale
Raccordement vissé	sans
Type de presse-étoupe	2x Pg16
Matériau du boîtier	Aluminium coulé sous pression, résistant à l'eau de mer
Matériau de surface du boîtier	non revêtu
Matériau du joint	NBR, conducteur
Verrouillage de matériau	PA
Conseils pour le montage	Une ouverture est fermée avec un bouchon en plastique et peut être ouverte avec un tournevis.

Homologations

Homologations

Homologations

EAC / GL / UL Recognized / cUL Recognized / cULus Recognized

Homologations Ex

Détails des approbations

EAC		7500651.22.01.00246
-----	--	---------------------

GL		http://exchange.dnv.com/tari/	6196614 HH
----	--	---	------------

UL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	E255026
---------------	--	---	---------

Boîtiers - HC-STA-B10-SLWD-2SSP16-ELC-AL - 1412837

Homologations

cUL Recognized



<http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm>

E255026

cULus Recognized



<http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm>

Accessoires

Accessoires

Étrier de boîtier

Étrier de boîtier - HC-STA-B10-24-DL-PLBK - 1412886



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

Joint

Joint profilé - HC-B10-SP-CBK - 1411479



Joint d'étanchéité profilé pour châssis HEAVYCONNEC EVO de type B10, conducteur

Visserie complète

Presse-étoupe - G-INS-PG16-S68N-NNES-S - 1411174



Presse-étoupe, Matériau raccordement vissé: laiton, nickelé, Diamètre extérieur du câble 10 mm ... 14 mm, Blindage: non, Filetage de raccordement: Pg16, Coloris: argenté

Boîtiers - HC-STA-B10-SLWD-2SSP16-ELC-AL - 1412837

Accessoires

Presse-étoupe - G-INSEC-PG16-S68N-NNES-S - 1411199



Presse-étoupe, Matériau raccordement vissé: laiton, nickelé, Diamètre extérieur du câble 10 mm ... 14 mm, Blindage: oui, Filetage de raccordement: Pg16, Coloris: argenté

Phoenix Contact 2017 © - all rights reserved
<http://www.phoenixcontact.com>