

Boîtiers - HC-STA-D25-CHWS-1TTP16-EL-AL - 1424389


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>)



Boîtier prolongateur D25, avec étrier longitudinal, matériau: Aluminium coulé sous pression, résistant à l'eau de mer, nombre de sorties: 1, droite, hauteur: 68 mm, presse-étoupe: sans, manchon: non, 1x Pg16, Standard



Données commerciales

Unité de conditionnement	1 pc
GTIN	 4 055626 371290
GTIN	4055626371290
Poids par pièce (hors emballage)	0,182 KGM
Numéro du tarif douanier	85389099
Pays d'origine	Chine

Caractéristiques techniques

Cotes

Hauteur	68 mm
Largeur	30 mm
Longueur	80 mm

Conditions ambiantes

Indice de protection (IP)	IP66
	IP67
Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C ... 125 °C

Généralités

Remarque	pour éléments de contact HC-D25, A16
Taille	D25
Type de boîtier	Boîtier prolongateur
Coloris	aluminium gris
Mode de verrouillage	avec étrier longitudinal
Nombre de sorties de câble	1

Boîtiers - HC-STA-D25-CHWS-1TTP16-EL-AL - 1424389

Caractéristiques techniques

Généralités

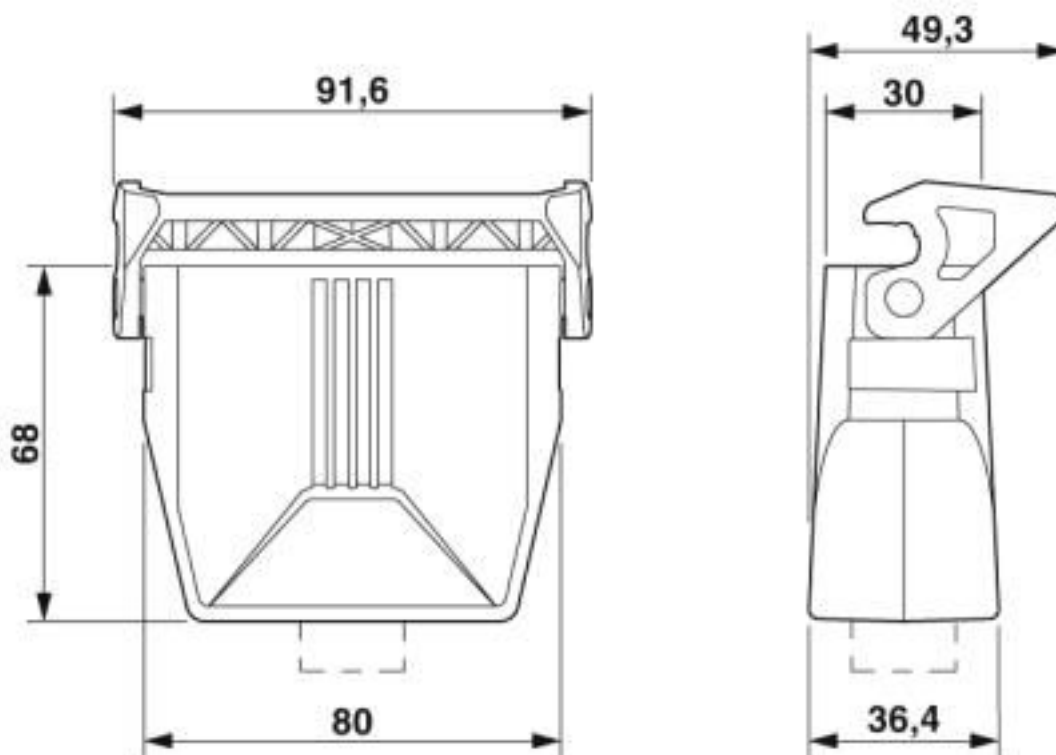
Sortie du câble	droite
Raccordement vissé	sans
Type de presse-étoupe	1x Pg16
Matériau du boîtier	Aluminium coulé sous pression, résistant à l'eau de mer
Matériau de surface du boîtier	non revêtu
Verrouillage de matériau	PA
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0 (Mécanisme de verrouillage)

Environmental Product Compliance

China RoHS	Période d'utilisation conforme (EFUP) : 50 ans
	La déclaration du fabricant dans l'onglet « Téléchargements » contient des informations détaillées sur les substances dangereuses.

Schémas

Dessin coté



Schéma

Boîtiers - HC-STA-D25-CHWS-1TTP16-EL-AL - 1424389

Classifications

eCl@ss

eCl@ss 10.0.1	27440202
eCl@ss 5.1	27261200
eCl@ss 6.0	27261200
eCl@ss 7.0	27440202
eCl@ss 8.0	27440202
eCl@ss 9.0	27440202

ETIM

ETIM 5.0	EC000437
ETIM 6.0	EC000437
ETIM 7.0	EC000437

Homologations

Homologations

Homologations

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

Homologations Ex

Détails des approbations

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

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

DNV GL		https://approvalfinder.dnvgl.com/	TAE000037S
--------	--	---	------------

EAC			EAC-Zulassung
-----	--	--	---------------

Boîtiers - HC-STA-D25-CHWS-1TTP16-EL-AL - 1424389

Homologations

cULus Recognized



Phoenix Contact 2020 © - all rights reserved
<http://www.phoenixcontact.com>