

Behuizing - HC-ADV-B10-HHWH-1STM25-EMC-AL - 1413401

Houd er a.u.b. rekening mee dat de hier aangegeven gegevens uit de online catalogus afkomstig zijn. De volledige informatie en gegevens vindt u in de gebruikersdocumentatie. De Algemene gebruiksvoorwaarden voor internet-downloads zijn van toepassing. (<http://phoenixcontact.nl/download>)



HEAVYCON ADVANCE-wartelbehuizing, B10, met schroefvergrendeling (binnenzeskant) van roestvaststaal, zeewaterbestendig aluminium, hoogte: 93,7 mm, met schroefdraad, 1 x M25 zijdelingse kabelaanluiting, zonder oppervlakte; geleidende afdichting (EMC-eigenschappen)



Commerciële gegevens

package_quantity	1
GTIN	4055626030357

Technische gegevens

afmetingen

hoogte	93,7 mm
breedte	57 mm
lengte	105 mm
lengte montage-uitsparing	65 mm
breedte montage-uitsparing	35 mm

Omgevingsomstandigheden

Beschermklasse behuizing (IP)	IP66
Beschermklasse behuizing (IP)	IP68 (0,2 bar / 24h)
Beschermklasse behuizing (IP)	IP69K (ISO 20653:2013-02)
Beschermklasse behuizing (NEMA)	4 (UL 50e)
Beschermklasse behuizing (NEMA)	4X (UL 50e)
Beschermklasse behuizing (NEMA)	12 (UL 50e)
omgevingstemperatuur (bedrijf)	-40 °C ... 125 °C

Algemeen

Opmerking	voor contactblokken HC-B10, BB18, DD42, M, K8/24
bouwgrootte	B10
behuizingstype	wartelbehuizing
vergrendelingsmethode	schroefvergrendeling
bevestigingsschroeven	M6 (schroefkop binnenzeskant 5 mm)
aantal kabelaanluitingen	1
kabeluitgang	zijdelings

Behuizing - HC-ADV-B10-HHWH-1STM25-EMC-AL - 1413401

Technische gegevens

Algemeen

wartels	zonder
schroefmethode	1x M25
materiaal behuizing	spuitgietaluminium, zeewaterbestendig
materiaal behuizingsoppervlak	zonder coating
materiaal afdichting	NBR, geleidend
Materiaal vergrendeling	roestvaststaal
montage-instructie	Om de functie van het PE-contact ook bij het schuin insteken te waarborgen, dienen beide aanbouwflenzen een goede elektrische verbinding met de metalen aanbouwwand te hebben.
montage-instructie	Om een optimale afscherpende werking te bereiken, dient de isolerende poedercoating van de schakelkastwand in de buurt van de profielafdichting te worden verwijderd. Aandraaimoment van de vergrendelingschroef: 3 Nm.

Classificaties

eCl@ss

eCl@ss 5.1	27143424
eCl@ss 6.0	27143423
eCl@ss 8.0	27440202
eCl@ss 9.0	27440202

ETIM

ETIM 5.0	EC000437
ETIM 6.0	EC000437


UNSPSC


UNSPSC 13.2	31261501
--------------------	----------


Toelatingen


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

Toelatingsdetails

EAC 
--

GL 

UL Recognized 
--

cUL Recognized 

Behuizing - HC-ADV-B10-HHWH-1STM25-EMC-AL - 1413401

Toelatingen

cULus Recognized 

Toebehoren

Aanbouwflens

HC-B-AF - 1686533



HC-B-AF-SET - 1604638



Beschermkappen

HC-B 10-TMS-SD-IP50 - 1690749



HC-B 10-TMS-SD-IP65 - 1690781



Schroefgereedschap

Behuizing - HC-ADV-B10-HHWH-1STM25-EMC-AL - 1413401

Toebehoren

SF-BIT-HEXB 5-89 - 1208911



SF-M BH - 1212070



Complete kabelwartel

HC-K-KV-M25(11-17) - 1690639



HC-M-KV-M25(11-16) - 1690574



HC-M-KV-M25(14-21) - 1646007



Behuizing - HC-ADV-B10-HHWH-1STM25-EMC-AL - 1413401

Toebehoren

HC-EMV-KV-M25(9-16,5) - 1690516



HC-M-KV-M25(1ASI) - 1584020



Meervoudige kabelwartel

HC-M-KV-M25(1X10/1X11) - 1580228



apparaten codering gecodeerd

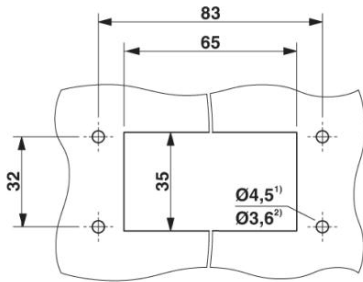
US-EMLP (20X9) CUS - 0830085



Tekeningen

Behuizing - HC-ADV-B10-HHWH-1STM25-EMC-AL - 1413401

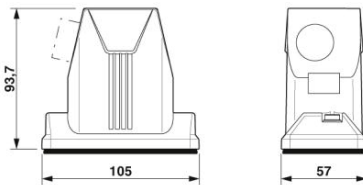
Maatschets



Montage-uitsparing

2) bij toepassing van zelftappende torxkopschroeven (Torx® 20, M4)

Maatschets



Maatschets

Phoenix Contact 2016 © - all rights reserved
<http://www.phoenixcontact.com>