

Behuizing - HC-EVO-B10-BFDC-PLRBK - 1407635

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 EVO-aanbouwbehuizing van kunststof, B10, voor dwarsbeugels, hoogte: 30,5 mm, met vlakke afdichting, met beschermkap

Uw voordelen

- Voordeliger dan metalen uitvoering
- Gering gewicht
- Geringer condensatiegevaar
- Beide PE-platen van de contactblokken zijn door een in de wartelbehuizing geïntegreerd metalen raam met elkaar verbonden
- metalen inlays garanderen een voorrijlende PE-contactering bij het schuin insteken
- absoluut corrosiebestendig
- halogeenvrije kunststof
- schokcontrole volgens IK 08
- mogelijkheid voor het bevestigen van een coderingsschildje

Commerciële gegevens

package_quantity	1
GTIN	4046356776974

Technische gegevens

afmetingen

hoogte	30,5 mm
breedte	53 mm
lengte	93,5 mm
lengte montage-uitsparing	65 mm
breedte montage-uitsparing	35 mm

Omgevingsomstandigheden

Beschermklasse behuizing (IP)	IP66 (in gemonteerde toestand)
Beschermklasse behuizing (NEMA)	4 (NEMA 250)
Beschermklasse behuizing (NEMA)	4X (NEMA 250)
Beschermklasse behuizing (NEMA)	12 (NEMA 250)
omgevingstemperatuur (bedrijf)	-40 °C ... 125 °C

Algemeen

Opmerking	voor contactblokken HC-B10, BB18, DD42, M, K8/24, HV03-I-PT, HC- 3-E...C
-----------	--

Behuizing - HC-EVO-B10-BFDC-PLRBK - 1407635

Technische gegevens

Algemeen

bouwgrootte	B10
behuizingstype	Aanbouwbehuizing
kleur	zwart
vergrendelingsmethode	voor dwarsbeugels
aandraaimoment	0,5 Nm ... 1,7 Nm (bevestigingsschroeven van aanbouwbehuizing)
wartels	zonder
beschermkap	ja
materiaal behuizing	polyamide
materiaal afdichting	NBR
materiaal beschermkap	polyamide
brandbaarheidsklasse volgens UL 94	V0
montage-instructie	niet geschikt voor klemadapters van serie D
montage-instructie	Niet voor de adapterplaten HC-B 24-ADP-B.....

Normen en bepalingen

brandbaarheidsklasse volgens UL 94	V0
---	----

Classificaties

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27140816
eCl@ss 4.1	27140816
eCl@ss 5.0	27143424
eCl@ss 5.1	27143424
eCl@ss 6.0	27143424
eCl@ss 7.0	27440209
eCl@ss 8.0	27440202
eCl@ss 9.0	27440202

ETIM

ETIM 3.0	EC000437
ETIM 4.0	EC000437
ETIM 5.0	EC000437

UNSPSC

UNSPSC 6.01	31261502
UNSPSC 7.0901	31261502
UNSPSC 11	31261502
UNSPSC 12.01	31261502
UNSPSC 13.2	31261502

Behuizing - HC-EVO-B10-BFDC-PLRBK - 1407635

Toelatingen

GL / EAC /

Toelatingsdetails

GL s

EAC s

Toebehoren

afdichting

HC-B10-SG-RBK - 1407703



HC-B10-SP-RBK - 1407707



Beschermkappen

HC-B10-BC-HI-PLBK - 1407693



Apparaten codering

Behuizing - HC-EVO-B10-BFDC-PLRBK - 1407635

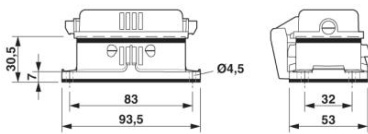
Toebehoren

US-EMP (20X9) - 0829439



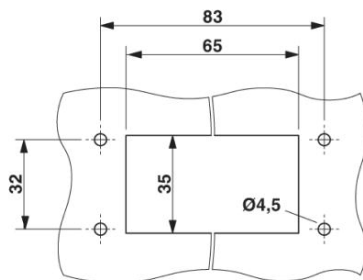
Tekeningen

Maatschets



Maatschets

Maatschets



montage-uitsparing

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