

Behuizing - HC-EVO-B24-SHFDC-2SSM40-PLRBK - 1407666

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>)



sokkelbehuizing B24, voor dwarsbeugels, materiaal: polyamide, materiaal beschermkap: polyamide, kabelaansluitingen: 2, zijdelings, hoogte: 84 mm, kabelwartel: zonder, Adapter: nee, 2x M40, Beschermkap: ja, Standaard

Productbeschrijving

Eine Verschraubungsöffnung ist geschlossen, kann aber mittels Schraubendreher geöffnet werden

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 voorijlende PE-contactering bij het schuin insteken
- absoluut corrosiebestendig
- halogeen vrije kunststof
- schokcontrole volgens IK 08
- mogelijkheid voor het bevestigen van een coderingsschildje

Commerciële gegevens

package_quantity	1
GTIN	4046356777292

Technische gegevens

afmetingen

hoogte	84 mm
breedte	57 mm
lengte	144 mm

Omgevingsomstandigheden

Beschermklasse behuizing (IP)	IP66 (in gemonteerde toestand)
Beschermklasse behuizing (IP)	IP54 (met gesloten beschermkap)
Beschermklasse behuizing (NEMA)	4 (NEMA 250)
Beschermklasse behuizing (NEMA)	4X (NEMA 250)
Beschermklasse behuizing (NEMA)	12 (NEMA 250)
Beschermklasse behuizing (NEMA)	NEMA 250
omgevingstemperatuur (bedrijf)	-40 °C ... 125 °C

Algemeen

Behuizing - HC-EVO-B24-SHFDC-2SSM40-PLRBK - 1407666

Technische gegevens

Algemeen

Opmerking	voor contactblokken HC-B24, BB46, D64, DD108, M, K, HV10-I-PT, HV 10-E...C
bouwgrootte	B24
behuizingstype	sokkelbehuizing
kleur	zwart
vergrendelingsmethode	voor dwarsbeugels
aantal kabelaan sluitingen	2
kabeluitgang	zijdelings
wartels	zonder
schroefmethode	2x M40
beschermkap	ja
materiaal behuizing	polyamide
materiaal afdichting	NBR
materiaal beschermkap	polyamide
brandbaarheidsklasse volgens UL 94	V0
montage-instructie	een van beide openingen voor de wartels is gesloten, maar kan m.b.v. een schroevendraaier worden opengebrouken

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-B24-SHFDC-2SSM40-PLRBK - 1407666

Toelatingen

GL / EAC /

Toelatingsdetails

GL s

EAC s

Toebehoren

Complete kabelwartel

HC-K-KV-M40(16-28)BK - 1407674



G-INS-M40-M68N-PNES-BK - 1411137



afdichting

HC-B24-SP-RBK - 1407709



Beschermkappen

Behuizing - HC-EVO-B24-SHFDC-2SSM40-PLRBK - 1407666

Toebehoren

HC-B24-BC-HI-PLBK - 1407695



Borgschroef

HC-K-BS-M40-BK - 1410767



Verloopadapter

REDUC-K-KV-M40/M32 BK - 1410738



Apparaten-codering

US-EMP (20X9) - 0829439



Toebehoren

REDUC-K-KV-M40/M25 BK - 1410741

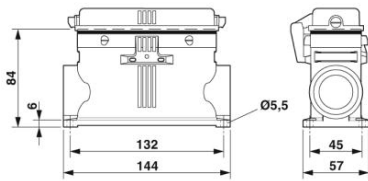


Behuizing - HC-EVO-B24-SHFDC-2SSM40-PLRBK - 1407666

Toebehoren

Tekeningen

Maatschets



Maatschets

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