

HC-B 6-TMB-100/O1STM20G-EEE

Artikelnummer: 1460361



<http://catalog.phoenixcontact.net/phoenix/treeViewClick.do?UID=1460361>

HEAVYCON ADVANCE-wartelbehuizing B6, met bajonetvergrendeling (binnenzeskant) van roestvaststaal, zeewaterbestendig aluminium, hoogte: 100 mm, met schroefdraad 1 x M20, rechte kabelaanluiting, zonder oppervlakte; geleidende afdichting (EMC-eigenschappen)



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 onder <http://www.download.phoenixcontact.de>. Op alle internet downloads zijn de Algemene gebruiksvoorwaarden van toepassing.

Commerciële gegevens

EAN	 4 046356 592215
sales group	D002
VPE	10 Pcs.
Douanetarief	85389099
Brutogewicht per stuk	KG
Nettogewicht per stuk	KG
Zie cataloguspagina	Pagina 568 (PC-2011)

Technische gegevens

Algemene gegevens

Opmerking	voor contactblokken HC-B6, BB10, DD24, M
bouwworm	B6
hoogte	100 mm
behuizingstype	wartelbehuizing
vergrendelingsmethode	bajonetvergrendeling
bevestigingsschroeven	M6

aantal kabelaansluitingen	1
kabeluitgang	recht
wartels	zonder
schroefmethode	1x M20
beschermklasse behuizing	IP65/IP67
omgevingstemperatuur (bedrijf)	-40 °C ... 125 °C
materiaal behuizing	sputgietaluminium, zeewaterbestendig
materiaal behuizingsoppervlak	zonder coating
materiaal afdichting	NBR, geleidend
Materiaal vergrendeling	roestvaststaal
montage-instructie	Om een optimale afscherpende werking te bereiken, dient een eventueel op de schakelkastwand aangebrachte isolerende poedercoating in de buurt van de profielafdichting te worden verwijderd.

Toelatingen

toelatingen

aangevraagde toelatingen:

Ex-toelatingen:

Toebehoren

Artikel	Omschrijving	Omschrijving
algemeen		
1690930	HC-B 6-TMB-SD-IP65	HEAVYCON ADVANCE IP65-beschermkap B6, met bajonetvergrendeling, met vangdraad, diameter vangdraadoog: 3 mm
1690503	HC-EMV-KV-M20(7-12,5)	EMC-kabelwartel tot 5 bar, schroefdraadlengte: 5 mm, kabeldiameter: 7-12,5 mm, SW 24, wartel: M20
1690626	HC-K-KV-M20(8-13)	Kunststof kabelwartel tot 5 bar, schroefdraadlengte: 8 mm, kabeldiameter: 8-13 mm, SW 24, wartel: M20
1645998	HC-M-KV-M20(11-16)	Metalen kabelwartel tot 5 bar, schroefdraadlengte: 6 mm, kabeldiameter: 11-16 mm, SW 27, wartel: M20
1584017	HC-M-KV-M20(1ASI)	Metalen kabelwartel voor één platte AS-interface-kabel, schroefdraadsoort M20
1690561	HC-M-KV-M20(9-13)	Metalen kabelwartel tot 5 bar, schroefdraadlengte: 6 mm, kabeldiameter: 9-13 mm, SW 22, wartel: M20

gereedschap

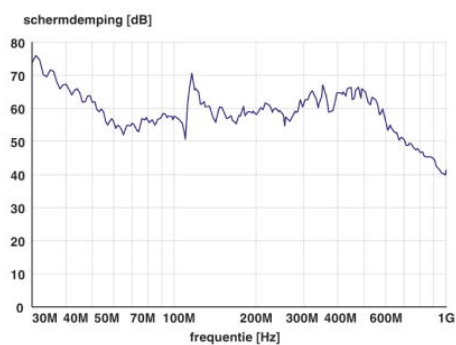
1208911	SF-BIT-HEXB 5-89	Schroefbit, zeskant met kogelkop, E6,3-1/4"-bit, grootte: hex 5 x 89 mm, versterkt, geschikt voor houders volgens DIN 3126-F 6,3 / ISO 1173
1212070	SF-M BH	Bit-schroevendraaier, met 1/4"-snelwisselhouder, greeplengte: 119 mm, 2-componentengreep, voor extra grip, geschikt voor bits volgens DIN 3126-C 6,3 en E 6,3 / ISO 1173, magnetisch

montage

1604641	HC-B-BF	Aanbouwflenzen voor HEAVYCON ADVANCE-behuizingen met bajonetvergrendeling
1604654	HC-B-BF-SET	Bajonet-aanbouwflensset, set bestaande uit 2 aanbouwflenzen met 4 zelftappende schroeven (Torx®), en 4 vulringen

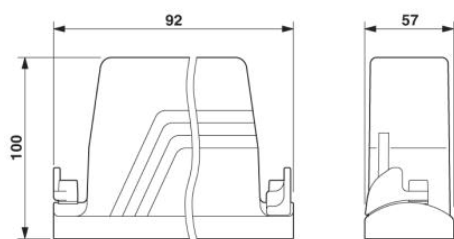
Tekeningen

diagram

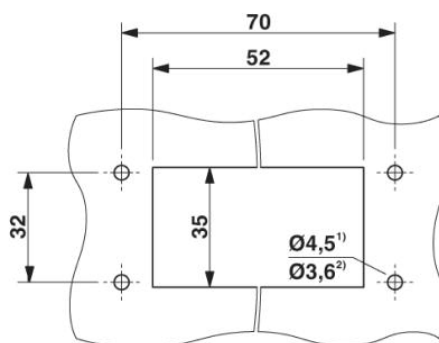


Schermdemping

Maatschets



Maatschets



montage-uitsparing

¹⁾ bij toepassing van stalen M4-schroeven

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

Adresgegevens

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH
Flachmarktstr. 8
32825 Blomberg, Germany
Tel. +49 5235 3 12000
Fax +49 5235 3 41200
<http://www.phoenixcontact.de>



© 2012 Phoenix Contact
Technische wijzigingen voorbehouden