

HC-B 16-TMB-100/O1STM32G-EEE


Rendelési szám: 1460369

<http://eshop.phoenixcontact.hu/phoenix/treeViewClick.do?UID=1460369>

HEAVYCON ADVANCE lengő tokozat, B16, rozsdamentes acélból készült bajonett reteszeléssel (hatlapfejű), tengervízálló alumínium, magasság: 100 mm, 1 x M32 menettel, egyenes kábelleágazással, bevonat nélkül, vezetőképes tömítés (EMC tulajdonságok)



Kereskedelmi adat

EAN	 4 046356 592680
Csomag	10
Vámtarifa	85389099
Katalógusoldal információ	Oldal 569 (PC-2011)

Termék jegyzetek

WEEE/RoHS-megfelelo: 2010.07.02



Az itt megadott adatok az online katalógusból származnak. Teljeskörű információkat és adatokat a felhasználói dokumentációknál találhat: <http://www.download.phoenixcontact.com>. Az internetes letöltésekhez eloször el kell fogadni az általános szerződési feltételeket.

Muszaki adatok

Általános adatok

Megjegyzés	HC-B16, BB32, D40, DD72, HS6, HV6, M, K érintkezőbetétekhez
Kialakítás	B16
Magasság	100 mm
Elektronikaház típus	Lengő tokozat

Reteszelés módja	Bajonett reteszelés
Rögzítőcsavarok	M6
A kábeléágazások száma	1
Vezetékleágazás	egyenes
tömszelence	nélkül
A tömszelence típusa	1x M32
A készülékház védettsége	IP65/IP67
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C ... 125 °C
Elektronikaház anyaga	Fröccsöntött alumínium, tengervízálló
Készülékház felületének anyaga	bevonat nélkül
Tömítés anyaga	NBR, vezetőképes
Reteszelés anyaga	Nemesacél
Szerelési útmutató	A kapcsolószekrény falán esetlegesen meglévő, szigetelő hatású porbevonatot a profiltömítés területén távolítsuk el az optimális árnyékolóhatás elérése érdekében.

Tanúsítványok

Tanúsítások

Igényelt tanúsítások:

Ex tanúsítások:

Tartozékok

Termék	Típus leírás	Leírás
szerelés		
1604641	HC-B-BF	Falra szerelhető perem bajonett-reteszeléssel rendelkező HEAVYCON-ADVANCE TMB tokozathoz
1604654	HC-B-BF-SET	Bajonettzárás felszerelhető perem készlet, részei: 2 felszerelhető perem 4 önmetsző csavarral (Torx®), és 4 legyezőalátéttel

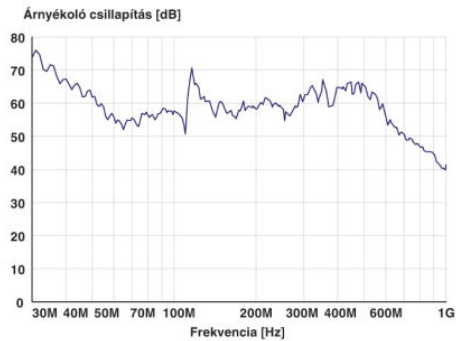
Általános

1690956	HC-B 16-TMB-SD-IP65	HEAVYCON ADVANCE IP65 védőfedél B16, bajonett reteszeléssel, tartószinórral, a tartószinórfül átmérője 3 mm
1690529	HC-EMV-KV-M32(11-21)	EMC tömszelence 5 bar-ig, menet hossza 9 mm, vezeték átmérője 11,0 - 21,0 mm, SW 36, tömszelence M32
1690642	HC-K-KV-M32(15-21)	Műanyag tömszelence 5 bar-ig, menet hossza 10 mm, vezeték átmérője 15 - 21 mm, SW 36, tömszelence M32

1690587	HC-M-KV-M32(14-21)	Fém tömszelence 5 bar-ig, menet hossza 8 mm, vezeték átmérője 14 - 21 mm, SW 34, tömszelence M32
1646010	HC-M-KV-M32(19-27)	Fém tömszelence 5 bar-ig, menet hossza 8 mm, kábel átmérője 19 - 27 mm, SW 43, M32 tömszelence

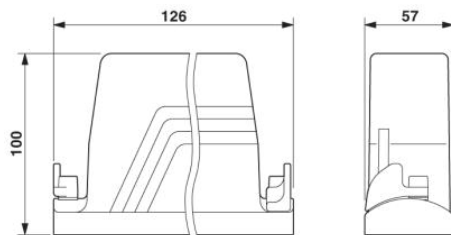
Rajzok

Diagram

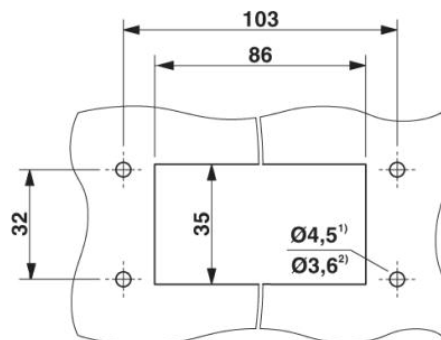


Árnyékoló csillapítás

Méretrajz



Méretrajz



Szerelési kivágás

²⁾ önmetsző csavarok (Torx® 20, M4) alkalmazásánál

Cím

Phoenix Contact Kft.
Gyár utca 2
2040 Budaörs, Hungary
Telefon +36-23/501-160
Fax +36-23/418-438
<http://www.phoenixcontact.hu>



Phoenix Contact Kft.
Muszaki módosítás fenntartva;