


HC-B 16-EBUQ-2,5

Rendelési szám: 1605572

<http://eshop.phoenixcontact.hu/phoenix/treeViewClick.do?UID=1605572>HEAVYCON aljzatbetét, B16 sorozat, 16 pólusú, QUICKON
csatlakozás

Kereskedelmi adat	
EAN	 4 017918 940669
Csomag	10
Vámtarifa	85366990
Katalógusoldal információ	Oldal 441 (CAT-4-2013)

Termék jegyzetek

WEEE/RoHS-megfelelo: 2005.08.01



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

Termék leírás

A QUICKON csatlakozástechnikánál az erek a csavarhúzó egyszerű elfordításával csatlakoztathatók. Az eret nem kell előtte lecsupaszítani! Ily módon legalább 60% csatlakozási időt takaríthatunk meg!

Muszaki adatok**Általános adatok**

Megjegyzés	B16 kialakítású HEAVYCON-ADVANCE és HEAVYCON tokozathoz. Kódolás CP-HC kódolóprofilal (1686478). HC-B6.../HC-B10 ... 2 kódolóprofilhoz. HC-B16.../HC-B24 ... 4 kódolóprofilhoz. A csatlakozók csak terhelés- és feszültségmentes állapotban működtethetők.
------------	--

Csatlakozástechnika	QUICKON csatlakozás
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C ... 125 °C (érintkező-melegedéssel együtt)
Környezeti hőmérséklet (szerelés)	-25 °C ... 50 °C
Szennyeződési fok	3
Tűlfeszültség kategória	III
Pólusszám	16+PE
Csatlakoztatási ciklus	≥ 500
Kialakítás	B16
Csatlakozási keresztmetszet	0,34 mm ² ... 2,5 mm ²
AWG csatlakozási keresztmetszet	22 ... 14
Értékmérő a szigeteléssel együtt	1 mm ... 3,5 mm
Azonos keresztmetszetű vezetékek csatlakozásának gyakorisága	10
Szerelési utasítás	A vezeték ismételt érintkezése esetén arról a legutolsó érintkezési helyet le kell vágni.
Szerelési útmutató	B16/B32 kialakítású tokozathoz. A csatlakozók csak terhelés- és feszültségmentes állapotban működtethetők.

Anyagadatok

Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V0
Érintkező anyaga	Rézötívözet
Érintkezőfelület anyaga	Ag
Érintkezőtartó anyaga	PA
Érszigetelés anyaga	PVC/PE

Villamos paraméterek

Méretezési feszültség (III/3)	400 V
Méretezési átütési szilárdság	6 kV
Méretezési áram	16 A

Tanúsítványok



Tanúsítások

CSA, cULus Recognized

Igényelt tanúsítások:

Ex tanúsítások:

Tartozékok

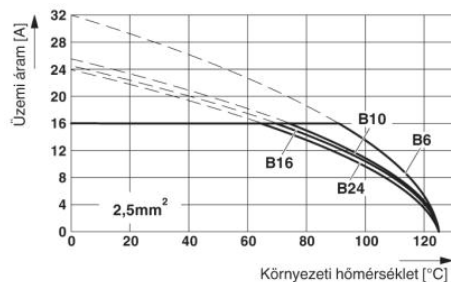
Termék	Típus leírás	Leírás
dugasz/adapter		
1686478	CP-HC	Kódolóprofil, csíkonként 4 kódolóprofil, csomagolási egységenként 40 csík, kódolóvájatokba történő becsúsztatásra

Általános

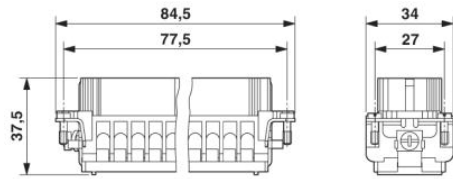
1644326	HC-B-3PE	PE többszöröző, 3 PE csatlakozáshoz, HC-B (a HC-B..E..ZZ kivételével) / HC-BB / HC-DD / HC-D40 / HC-D64 érintkezőbetétekhez
1604997	HC-B-PES	PE csavar, HC-B / HC-BB / HC-DD / HC-D40 / HC-D64 érintkezőbetétekhez
1685327	HC-B-ZG	Húzó tehermentesítő bilincsek, a következő sorozatok érintkezőbetéteihez: B-, BB-, D 40, D 64, DD és HV, egyenes vezetékleágazással
1685330	HC-B-ZS	Húzó tehermentesítő bilincsek, a következő sorozatok érintkezőbetéteihez: B-, BB-, D 40, D 64, DD és HV, oldalsó vezetékleágazással
1772722	HC-CB	Kódolócsap, legfeljebb hat azonos pólusszámú dugasz tévesztésmentes csatlakoztatását teszi lehetővé
1676860	HC-CBU	Kódolóaljzat legfeljebb 16 dugasz kódolásához
1676857	HC-CST	Kódolótüske legfeljebb 16 dugasz kódolásához
1687972	HC-SMR-B16	HEAVYCON szerelőkeret, B16 kialakítású érintkezőbetétekhez

Rajzok

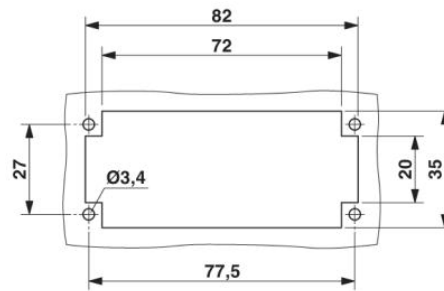
Diagram



Méretrajz

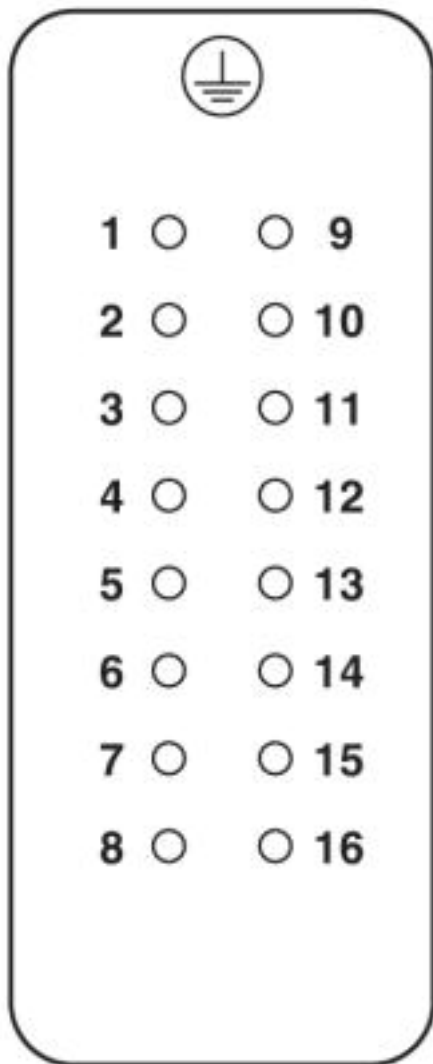


Aljzatbetét



Szerelési kivágás

Sematikus rajz



Csatlakozóoldali pólusrajz

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;