


HC-D 8-I-CT-M

Obj.č.: 1584350


<http://eshop.phoenixcontact.cz/phoenix/treeViewClick.do?UID=1584350>

Zástrčková vložka HEAVYCON, řada D8, 8pólová, lisovaný spoj, s IP 65 těsnicím šroubem

Údaje

EAN	 4 046356 142618
Balení	1 ks
Celní tarif	85366990
Váha brutto v kusech	0,01238 kg
Informace v katalogu	Strana 407 (CAT-4-2013)

Poznámky k produktu

 WEEE/RoHS-compliant since:
19.03.2009


<http://www.download.phoenixcontact.com>
 Please note that the data given here has been taken from the online catalog. For comprehensive information and data, please refer to the user documentation. The General Terms and Conditions of Use apply to Internet downloads.

Technické údaje

Obecná data

Poznámka	Pro pouzdro HEAVYCON provedení D8, lisovací dutinkové kontakty CK1,6-ED (lisovací dutinkové kontakty nejsou součástí dodávky)
Technika připojení	Lisovaný spoj
Teplota prostředí (provoz)	-40 °C ... 125 °C (včetně zahřátí kontaktů)
Stupeň znečištění	3

Kategorie přepětí	III
Konstrukční a zkušební předpisy	DIN VDE 0627/86
	DIN VDE 0110/02.79
	DIN VDE 0110-1/04.97
	IEC 60664-1, DIN IEC 60512
	IEC 60352
Počet pólů	8+PE
Cykly zapojení	≥ 500
Typ konstrukce	D7
Přípojka podle normy	IEC / EN
Průřez přípoje	0,14 mm ² ... 2,5 mm ²
Průřez přípoje AWG	26 ... 14
Délka odizolování dílčí žíly	8 mm
	6 mm (2,5 mm ²)
Pokyn pro montáž	Konektory mohou být uvedeny do provozu jen ve stavu bez zatížení/napětí.
	Při napětích > 42 V se mohou vložky použít jen v plastovém pouzdře, protože mezi ochranným vodičem a pouzdrem nelze vytvořit žádné spojení. Produkt již obsahuje těsnicí šroub IP65.

Údaje o materiálu

Třída hořlavosti podle UL 94	V0
Materiál těsnění	NBR
Materiál kontakt	Slitina mědi
Materiál povrch kontaktu	Ag (alternativně Au)
Materiál držák kontaktu	PA

Elektrické parametry

Zatěžovací napětí (III/3)	50 V
Zatěžovací rázové napětí	0,8 kV
Jmenovitý proud	10 A

Certifikáty/Osvědčení

Aprobace

Vyžádané aprobace:

Aprobace z:

Příslušenství

Informace Popis Popis výrobku

Nářadí

1687419	CRIMPFOX-1,6/2,5-ED-4,0	Lisovací kleště pro svinuté kontakty CK 1,6 ED... a CK 2,5 ED...
---------	-------------------------	------------------------------------------------------------------

Obecně

1645888	CK1,6-ED-BB	Slepá zděř pro držák kontaktu se svinutými CK 1,6-ED..dutinkovými kontakty
1884869	VC-EW 1,6	Uvolňovací nástroj, pro svinuté a stočené CK- 1,6-...kontakty

Výkres/schéma

Diagram

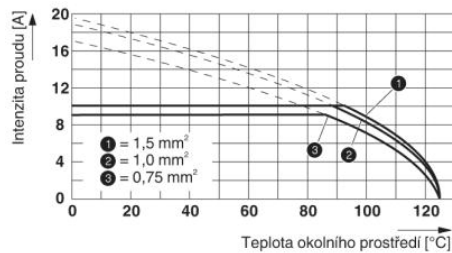
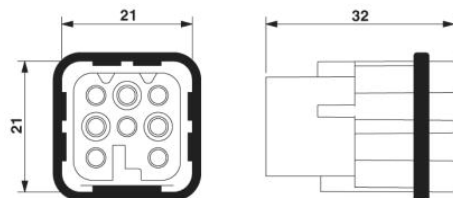


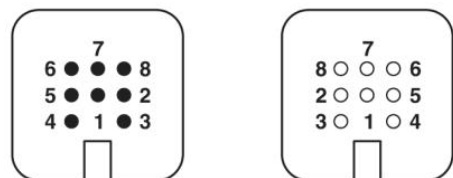
Diagram snížení výkonu: Konstrukční řada HC-D...C

Výkres v měřítku



Kolíková vložka

Schématický výkres



Obsazení pólů strany připojení: vlevo kolík; vpravo zásuvka

Adresa

PHOENIX CONTACT, s.r.o.
Dornych 47
617 00 Brno, Czech Republic
Telefon +420 542 213 401
Fax +420 542 213 701
<http://www.phoenixcontact.cz>



© 2013 Phoenix Contact
Technické změny vyhrazeny.