


VC-TFS 6

Obj.č.: 1853476

<http://eshop.phoenixcontact.cz/phoenix/treeViewClick.do?UID=1853476>

Modul kontaktní vložky, pro montážní rám konektoru, se šroubovým připojením, 6pólový, 250 V / 10 A

Údaje	
EAN	 4 017918 132903
Balení	1 ks
Celní tarif	85366990
Váha brutto v kusech	0,00628 kg
Informace v katalogu	Strana 33 (CAT-2-2013)

Poznámky k produktu

WEEE/RoHS-compliant since:
01.07.2005



<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	Konektory mohou být uvedeny do provozu jen ve stavu bez výkonu.
----------	---

Technika připojení	Šroubové připojení
	Šroubové připojení
Utahovací moment	0,22 Nm ... 0,25 Nm
Teplota prostředí (provoz)	-40 °C ... 100 °C
Stupeň znečištění	3
Kategorie přepětí	III
Počet pólů	6
Cykly zapojení	≥ 100
Průřez přípoje	0,14 mm ² ... 1,5 mm ²
Průřez přípoje AWG	28 ... 16
Délka odizolování dílčí žíly	6 mm

Údaje o materiálu

Třída hořlavosti podle UL 94	V0
Materiál kontakt	CuZn
Materiál povrch kontaktu	pocínovaná
Materiál držák kontaktu	PA

Elektrické parametry

Zatěžovací napětí (III/3)	250 V
Zatěžovací rázové napětí	4 kV
	4 kV
Jmenovitý proud	10 A
	10 A

Certifikáty/Osvědčení

Aprobace

cULus Recognized, GOST, LR

Vyžádané aprobace:

Aprobace z:

Příslušenství

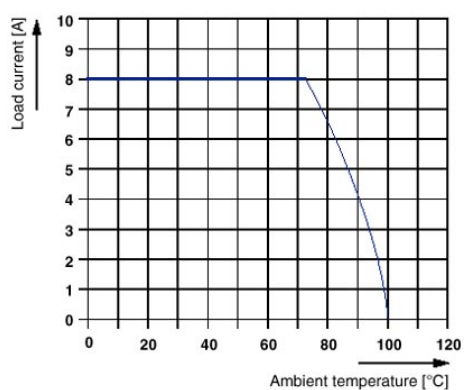
Informace Popis Popis výrobku

Zástrčka / adaptér

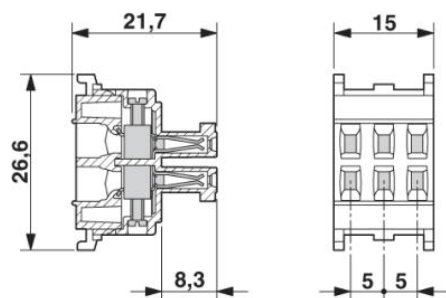
1734634	CP-MSTB	Kódovací profil, zasunuje se do drážky na zástrčce, resp. na invertované zásuvce konektoru, z červeného izolačního materiálu
---------	---------	--

Výkres/schéma

Diagram



Výkres v měřítku



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.