


# ME MAX 6,2 SC-TBUS 4-4 KMGY

Obj.č.: 2869634


<http://eshop.phoenixcontact.cz/phoenix/treeViewClick.do?UID=2869634>

Supertenké pouzdro elektroniky pro nosnou lištu sběrnice rastr 6,2 mm, 4 přípojovací roviny, 8 pólová pružinová svorka s šroubovým připojením

Údaje	
EAN	 4 017918 975135
Poznámka	Na zakázku
Balení	1 ks
Celní tarif	85369010
Váha brutto v kusech	0,04045 kg
Informace v katalogu	Strana 683 (CAT-1-2013)

#### Poznámky k produktu

 WEEE/RoHS-compliant since:  
01.04.2005


<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

##### Obecně

Druh pouzdra	Kompletní pouzdro
Materiál pouzdra	PBT
Barva	světle šedá

#### Rozměry / póly

Délka	93,1 mm
Konstrukční výška	101,2 mm
Šířka	6,2 mm
Počet pólů	8
Měřítka rastru	6,2 mm

#### Technická data

Přípojka podle normy	CUL
Jmenovité napětí $U_N$	300 V
Jmenovitý proud $I_N$	8 A
AWG/kcmil	30-12
Indikátor1	CUL1
Třída hořlavosti podle UL 94	V0

#### Data připojení

Min. průřez vodiče, tuhý	0,2 mm <sup>2</sup>
Max. průřez vodiče, tuhý	2,5 mm <sup>2</sup>
Min. průřez vodiče, ohebný	0,2 mm <sup>2</sup>
Max. průřez vodiče, ohebný	2,5 mm <sup>2</sup>
Průřez vodiče AWG/kcmil min.	26
Průřez vodiče AWG/kcmil max.	12
Délka odstranění izolace	12 mm

#### Certifikáty/Osvědčení



Aprobace

cULus Recognized, UL Recognized

Vyžádané aprobace:

Aprobace z:

### Příslušenství

Informace      Popis      Popis výrobku

#### Nářadí

1204517	SZF 1-0,6X3,5	Ovládací nástroj, pro svorky ST, vhodný také jako šroubovák s drážkou, velikost: 0,6 x 3,5 x 100 mm, 2komponentní rukojeť, s ochranou proti odvinutí
---------	---------------	--

**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.