

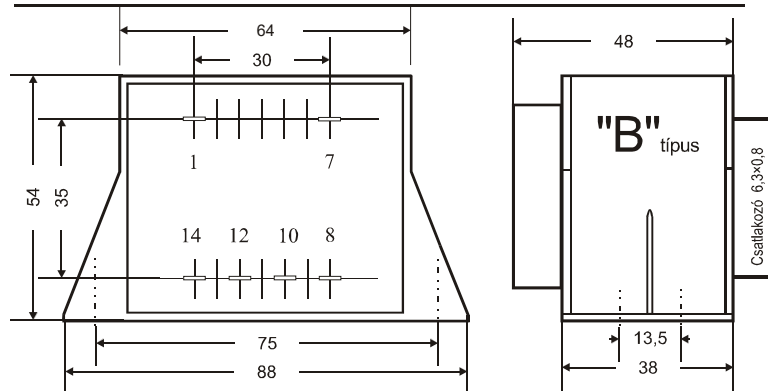
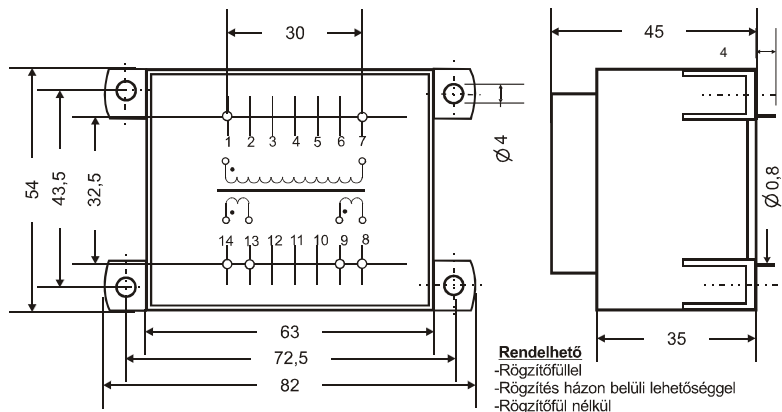
**TÍPUS: ME.TRE-20 20VA  
MAGMÉRET: EI60/21**

**Jellemzők**

- Műgyantakiöntött
- Osztott kamrás
- Átütés vizsgálat 4KV-1p.
- Fokozott páratartalom ellenálló képesség

**Gyártás MSZ-EN 61558 szerint**

- Biztonsági elválasztó
- Max. környezeti hőmérséklet  $t_a$  70°C
- Szigetelők hőosztálya B 130°C
- Védettségi fokozat: IP00
- Rövidzár ellen nem védett



- A hálózaton 10%-nál nagyobb, vagy kisebb feszültség is lehetséges ezért a transzformátor teljesítményét ennek megfelelően kell megválasztani.
  - A transzformátorok EN61558-1 szabvány 27.2 szakasz szerint vizsgálatai nem történtek meg, mivel a burkolat végső kialakítása befolyásolhatja az eredményt. 27.2 szakasz IP00 védettségre nem vonatkozik.
  - A tekercsek határhőmérséklete rendellenes működési viszonyok esetén, melyet készüléktervezési információként lehet figyelembe venni, ha a transzformátort készülékbe építik.
- Rövidzár ellen nem védett kivétel „B” hőosztály esetében: 225 °C

**Alkalmazás**

- Nyomatott áramköri beépítésre  $\square$
- "B" szerelvényre felfogatás

**Kivitelek rendelési kódjai**

- "N" rögzítő fülek nélkül
- "KK" négy rögzítő füllel
- "B" álló kivitel

SEC feszültségek tűrése 5%

Előírt primerköri biztosíték 125mA

Típuszám /kiviteli kód	Pri. feszültség	lábkiosztás $\square$	Sec. feszültség	lábkiosztás $\square$	Sec. áram
ME.TRE-20.60106/	230 V	1-7	6 V	9-13	3,33 A
ME.TRE-20.60175/	230 V	1-7	7,5 V	9-13	2,66 A
ME.TRE-20.60109/	230 V	1-7	9 V	9-13	2,22 A
ME.TRE-20.60112/	230 V	1-7	12 V	9-13	1,66 A
ME.TRE-20.601135/	230 V	1-7	13,5 V	9-13	1,48 A
ME.TRE-20.60115/	230 V	1-7	15 V	9-13	1,33 A
ME.TRE-20.60118/	230 V	1-7	18 V	9-13	1,11 A
ME.TRE-20.60124 /	230 V	1-7	24 V	9-13	0,83 A

ME.TRE-20.60106-2/	230 V	1-7	2x6 V	8-9 13-14	2x1,66 A
ME.TRE-20.60175-2/	230 V	1-7	2x7,5 V	8-9 13-14	2x1,33 A
ME.TRE-20.60109-2/	230 V	1-7	2x9 V	8-9 13-14	2x1,11 A
ME.TRE-20.60112-2/	230 V	1-7	2x12 V	8-9 13-14	2x0,83 A
ME.TRE-20.601135-2/	230 V	1-7	2x13,5 V	8-9 13-14	2x0,74 A
ME.TRE-20.60115-2/	230 V	1-7	2x15 V	8-9 13-14	2x0,66 A
ME.TRE-20.60118-2/	230 V	1-7	2x18 V	8-9 13-14	2x0,55 A
ME.TRE-20.60124-2/ *	230 V	1-7	2x24 V	8-9 13-14	2x0,41 A

\*Leválasztó transzformátornak van minősítve.