

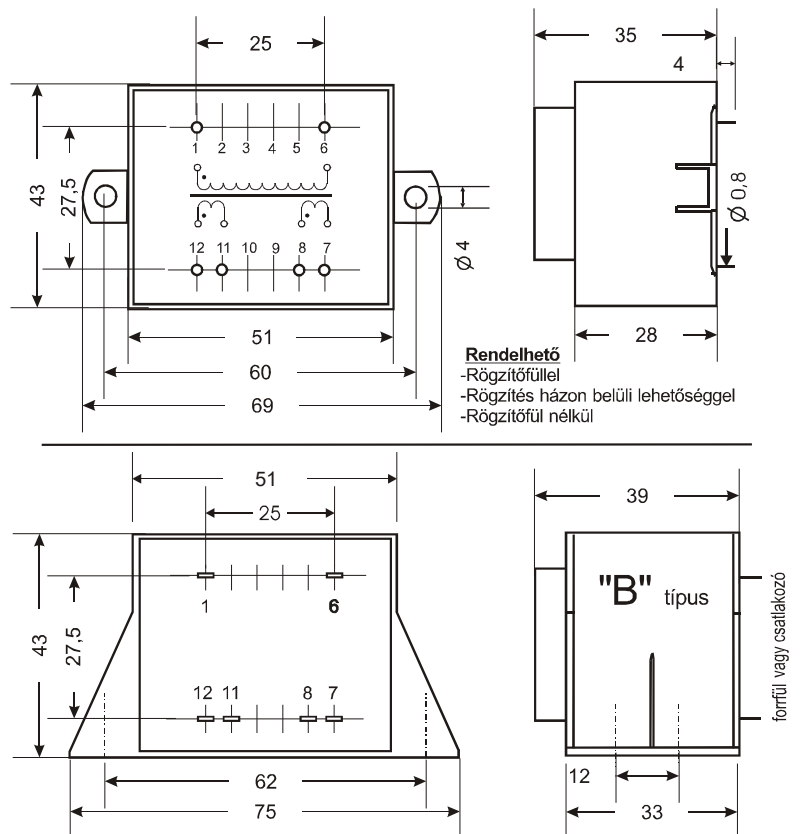
**TÍPUS: ME.TRE-10 10VA
MAGMÉRET: EI48/16,8**

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
- "K" két rögzítő füllel
- "B" álló kivitel

SEC feszültségek tűrése 5%

Előírt primerköri biztosíték 63mA

Típuszám / kivitelkód	Pri. feszültség	láb kiosztás \square	Sec. feszültség	láb kiosztás \square	Sec. áram
ME.TRE-10.48106 /	230 V	1-6	6 V	8-11	1,66 A
ME.TRE-10.48175/	230 V	1-6	7,5 V	8-11	1,33 A
ME.TRE-10.48109/	230 V	1-6	9 V	8-11	1,11 A
ME.TRE-10.48112/	230 V	1-6	12 V	8-11	0,83 A
ME.TRE-10.481135/	230 V	1-6	13,5 V	8-11	0,74 A
ME.TRE-10.48115/	230 V	1-6	15 V	8-11	0,66 A
ME.TRE-10.48118/	230 V	1-6	18 V	8-11	0,55 A
ME.TRE-10.48124 /	230 V	1-6	24 V	8-11	0,41 A

ME.TRE-10.48106-2/	230 V	1-6	2×6 V	7-8 11-12	2×0,83 A
ME.TRE-10.48175-2/	230 V	1-6	2×7,5 V	7-8 11-12	2×0,66 A
ME.TRE-10.48109-2/	230 V	1-6	2×9 V	7-8 11-12	2×0,55 A
ME.TRE-10.48112-2/	230 V	1-6	2×12 V	7-8 11-12	2×0,41 A
ME.TRE-10.481135-2/	230 V	1-6	2×13,5 V	7-8 11-12	2×0,37 A
ME.TRE-10.48115-2/	230 V	1-6	2×15 V	7-8 11-12	2×0,33 A
ME.TRE-10.48118-2/ *	230 V	1-6	2×18 V	7-8 11-12	2×0,27 A
ME.TRE-10.48124-2/ *	230 V	1-6	2×24 V	7-8 11-12	2×0,20 A

*Leválasztó transzformátornak van minősítve.