

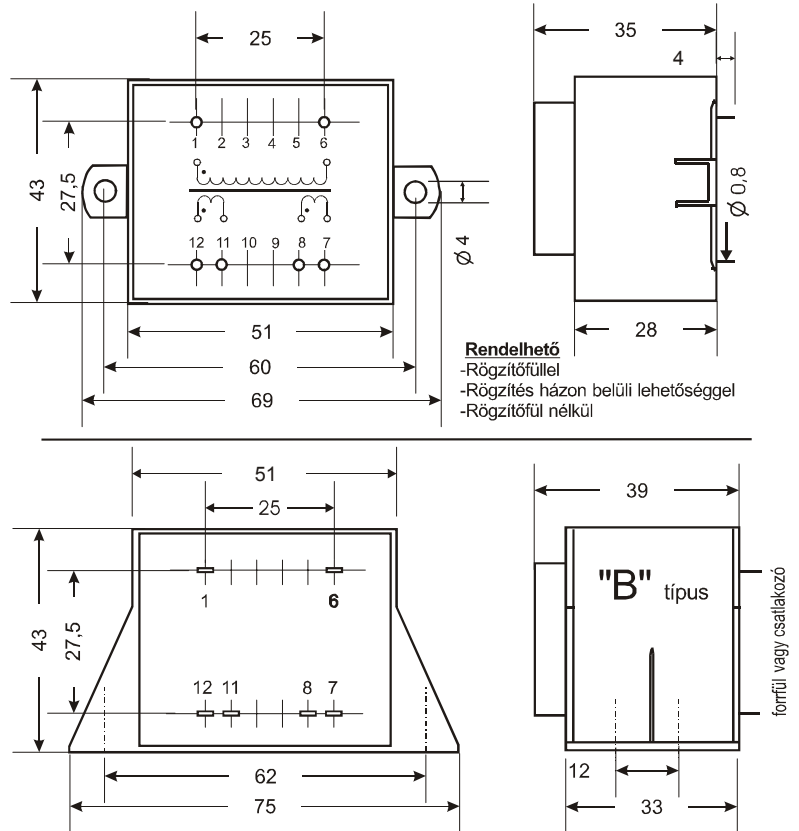
TÍPUS: ME.TRE-10 10VA
MAGMÉRET: EI48/16,8

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
- Kettős szigetelés
- Védettségi fokozat: IP00
- Nem zárlatbiztos kivitel



Alkalmazás

- Nyomatott áramköri beépítésre □
- "B" szerelvényre felfogatás

Kivitelek rendelési kódjai

- "N" rögztő fülek nélkül
- "K" két rögztő fülel
- "B" álló kivitel

Secunder feszültségek tűrése 5%

Előírt primerköri biztosíték 63mA

Tipusszám/kivitelkód	Pr. feszültség	lábkiosztás□	Sec. feszültség	lábkiosztás □	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.