

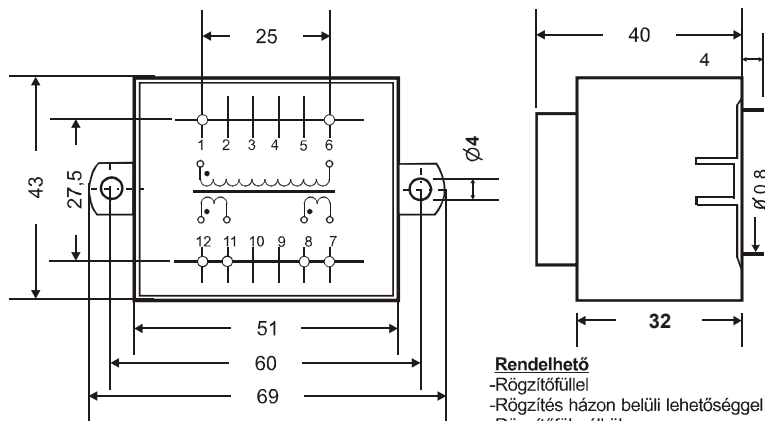
**TÍPUS: ME.TRE-12 12VA
MAGMÉRET: EI48/20,5**

Jellemzők

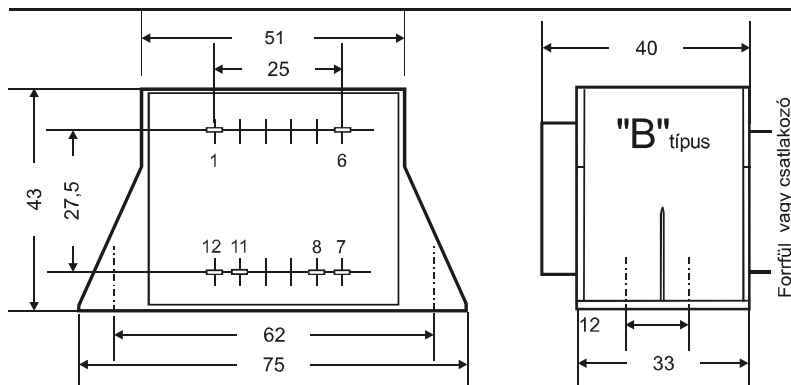
- Műgyantakiöntött
- Osztott kamrás
- Átütés vizsgálat 4KV-1p.
- Fokozott páratartalom ellenálló képesség

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



Rendelhető
-Rögzítőfüllel
-Rögzítés házon belüli lehetőséggel
-Rögzítőfül nélkül



Alkalmazás

- Nyomatott áramköri beépítésre □
- "B" szerelvényre felfogatás

Kivitelek rendelési kódjai

- "N" rögzítő fülek nélkül
- "K" két rögzítő füllel
- "B" álló kivitel

Secunder feszültségek tűrése 5%

Előírt primerköri biztosíték 80mA

Tipusszám /kiviteli kód	Pr. feszültség lábkiosztás □	Sec. feszültség lábkiosztás □	Sec. áram
ME.TRE-12.48206 /	230 V	1-6	6 V
ME.TRE-12.48275/	230 V	1-6	7,5 V
ME.TRE-12.48209/	230 V	1-6	9 V
ME.TRE-12.48212/	230 V	1-6	12 V
ME.TRE-12.482135/	230 V	1-6	13,5 V
ME.TRE-12.48215/	230 V	1-6	15 V
ME.TRE-12.48218/	230 V	1-6	18 V
ME.TRE-12.48224 /	230 V	1-6	24 V

ME.TRE-12.48206-2/	230 V	1-6	2×6 V	7-8 11-12	2×1,00 A
ME.TRE-12.48275-2/	230 V	1-6	2×7,5 V	7-8 11-12	2×0,80 A
ME.TRE-12.48209-2/	230 V	1-6	2×9 V	7-8 11-12	2×0,66 A
ME.TRE-12.48212-2/	230 V	1-6	2×12 V	7-8 11-12	2×0,50 A
ME.TRE-12.482135-2/	230 V	1-6	2×13,5 V	7-8 11-12	2×0,44 A
ME.TRE-12.48215-2/	230 V	1-6	2×15 V	7-8 11-12	2×0,40 A
ME.TRE-12.48218-2/	230 V	1-6	2×18 V	7-8 11-12	2×0,33 A
ME.TRE-12.48224-2/ *	230 V	1-6	2×24 V	7-8 11-12	2×0,25 A

*Leválasztó transzformátornak van minősítve.