

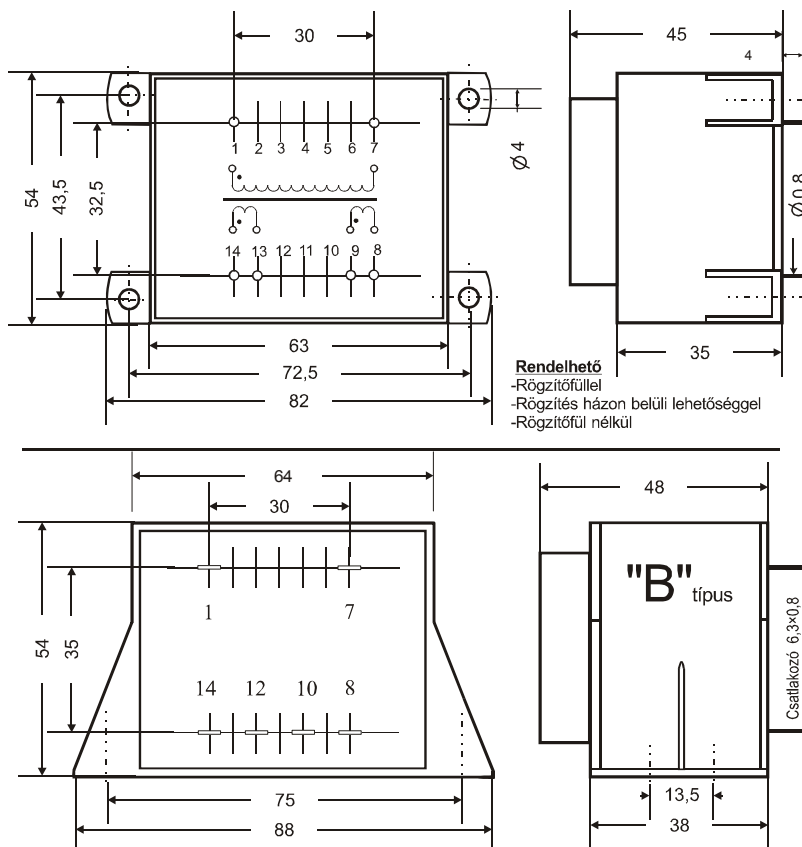
TÍPUS: ME.TRE-20 20VA
MAGMÉRET: EI60/21

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



Rendelhető

- Rögztítőfüllel
- Rögztítés házon belüli lehetőséggel
- Rögztítőfüll nélkül

Alkalmazás

- Nyomatatott áramkörti beépítésre ☐
- "B" szerelvényre felfogatás

Kivitelek rendelési kódjai

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

Secunder feszültségek tűrése 5%

Előírt primerkörti biztosíték 125mA

Tipusszám /kiviteli kód	Pr. feszültség	ábkiosztás☐	Sec. feszültség	lábkiosztás ☐	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	2×6 V	8-9 13-14	2×1,66 A
ME.TRE-20.60175-2/	230 V	1-7	2×7,5 V	8-9 13-14	2×1,33 A
ME.TRE-20.60109-2/	230 V	1-7	2×9 V	8-9 13-14	2×1,11 A
ME.TRE-20.60112-2/	230 V	1-7	2×12 V	8-9 13-14	2×0,83 A
ME.TRE-20.601135-2/	230 V	1-7	2×13,5 V	8-9 13-14	2×0,74 A
ME.TRE-20.60115-2/	230 V	1-7	2×15 V	8-9 13-14	2×0,66 A
ME.TRE-20.60118-2/	230 V	1-7	2×18 V	8-9 13-14	2×0,55 A
ME.TRE-20.60124-2/ *	230 V	1-7	2×24 V	8-9 13-14	2×0,41 A

*Leválasztó transzformátornak van minősítve.