

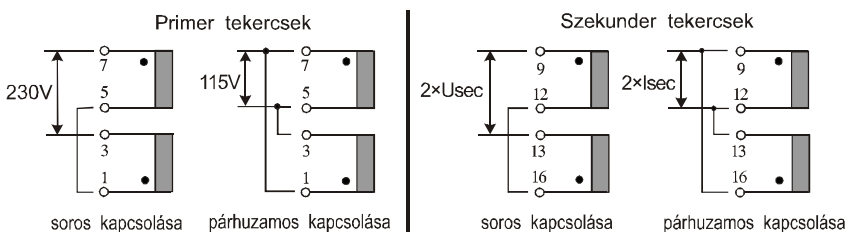
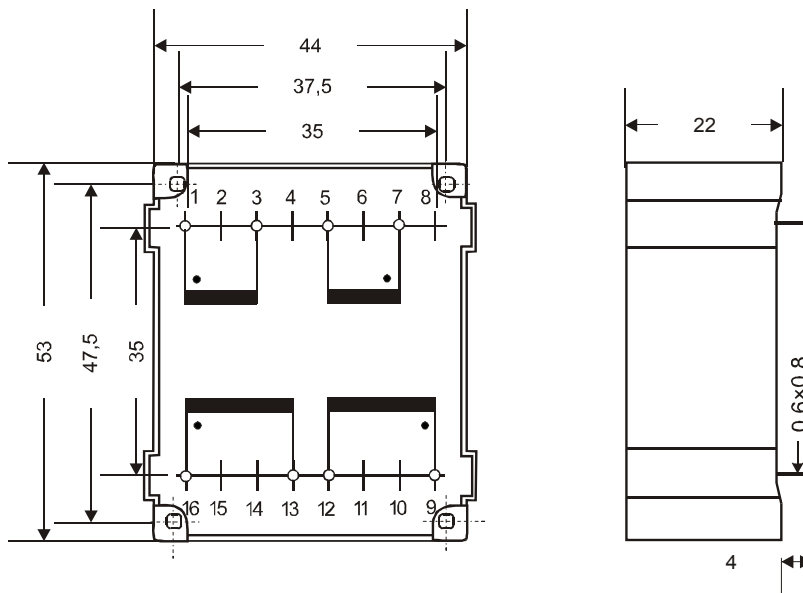
**TÍPUS: ME.TRU-6 6VA**  
**MAGMÉRET: UI30/10,5**

### Jellemzők

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

**Gyártás MSZ-EN 61558 szerint**

- Biztonsági elválasztó
- Környezeti hőmérséklet  $t_a$  70°C
- Szigetelők hőosztálya B 130°C
- Kettős szigetelés
- Védettségi fokozat: IP00
- Nem zárlatbiztos kivitel



### Alkalmazás

- Nyomatott áramköri beépítésre
- Alacsony kivitel
- Mechanikus rögzítési lehetőség
- Primer és Szekunder tekercsek sorosan illetve párhuzamosan köthetőek

SEC feszültségek tűrése 5%

Előírt primerkörüi biztosíték 50mA

Tipusszám	Pr. feszültség	lábkiosztás	Sec. feszültség	lábkiosztás	Sec. áram
ME.TRU-6.30306-2	2×115 V	1-3 5-7	2×6 V	9-12 13-16	2×0,5 A
ME.TRU-6.30375-2	2×115 V	1-3 5-7	2×7,5 V	9-12 13-16	2×0,4 A
ME.TRU-6.30309-2	2×115 V	1-3 5-7	2×9 V	9-12 13-16	2×0,33 A
ME.TRU-6.30312-2	2×115 V	1-3 5-7	2×12 V	9-12 13-16	2×0,25 A
ME.TRU-6.303135-2	2×115 V	1-3 5-7	2×13,5 V	9-12 13-16	2×0,22 A
ME.TRU-6.30315-2	2×115 V	1-3 5-7	2×15 V	9-12 13-16	2×0,2 A
ME.TRU-6.30318-2	2×115 V	1-3 5-7	2×18 V	9-12 13-16	2×0,16 A
ME.TRU-6.30324-2 *	2×115 V	1-3 5-7	2×24 V	9-12 13-16	2×0,12 A

\*Leválasztó transzformátornak van minősítve.