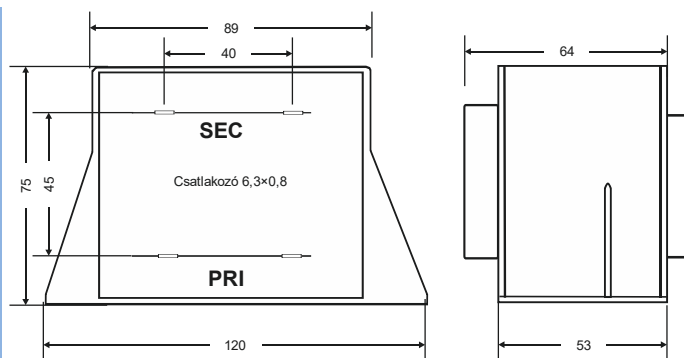


# 10 JOULE VILLANY PÁSZTOR TRANSZFORMÁTOR

## Jellemzők

- Műgyantakiöntött
- Fokozott páratartalom ellenálló képesség
- Alacsony kimentei ellenállás
- Max. környezeti hőmérséklet  $t_a$  70°C
- Szigetelőhőosztálya B 130°C
- Védettségi fokozat: IP00

**Gyártás IEC 60335-2-76 figyelembe vételével**



## Alkalmazás

- Elektromos biztonsági kerítések feszültség ellátása
- Vadvédelem, háziállat védelme, vagyon védelem.

Típuszám	PRI oldalt tárolt energia	PRI impulzus DC feszültség	SEC feszültség	Áttétel
ME.VLP-10 / 30	max. 10 Joule	max. 400 V	12000 V	1:30
ME.VLP-10 / 20	max. 10 Joule	max. 600 V	12000 V	1:20
ME.VLP-10 / 15	max. 10 Joule	max. 800 V	12000 V	1:15
ME.VLP-10 / 10	max. 10 Joule	max. 1200 V	12000 V	1:10

Vagy lehet megrendelő specifikus mennyiség függvényében

## FIGYELEM: A SZEKUNDER KIMENETET A JELÖLT MÓDON KELL BEKÖTNI !

Nagy feszültségű kimenet    Föld szonda

