

Ficha tecnica

Modelo
TR - 100-1



- Transformador de Aislacion Encapsulado, carretes separados
- Equipo Para alimentación de Luminarias Alogenas en 12 v.
- Servicio permanente
- Opcional con control remoto 50 mts. (on - off)
- Tensión de entrada 220 VAC 50 / 60 Hz.
- Tensión de salida 12 VAC 100 V.A.
- Corriente de entrada 0,53 Amp.
- Corriente de salida 8,4 Amp. Maximo
- Nivel de ruido 0 db.
- Temperatura de trabajo 38° C. a 25° C de temperatura ambiente
- Conexionado de entrada cables marron y celeste
- Opciones de conexionado de salida 12v. (1)
- Conexionado a Jabalina (Tierra) , Bulon de Bronce Lateral
- Apto intemperie (IP 44)
- No sumergible
- Posee fusible calibrado de linea (220 v) (0,75 A.)
- Led indicador de tension de salida (12 VAC)
- Temperatura de trabajo (-10° C a 40° C)
- Medidas 81 x 123 x 115 mm. Peso 3,40 Kg.
- Color Azul

