

Transformador RT2460LY

Transformador reductor de voltaje con fusible externo.

Los transformadores de alimentación Yonusa® han sido diseñados para alimentar de energía de manera confiable a dispositivos electrónicos como por ejemplo paneles de alarma.

Por su avanzado diseño cuentan con protección para transientes de voltaje, centro de laminación en acero con alto silicio, núcleo traslapado (no soldado) y sobre dimensionado para soportar sobre cargas y variaciones en frecuencia.

Cuenta con cables de conexión en el primario y secundario para adaptarlo a las distintas formas que se requiera en su instalación.

Características Técnicas:

- Voltaje de salida: 24 VAC
- Potencia 60 VA
- Voltaje de alimentación: 127VAC +/- 10%
- Mínimo factor de ruido eléctrico, clase 2.
- Frecuencia de operación: 60 Hz
- Carcasa hecha con poliestireno alto impacto, con aditivo retardante a la flama
- Fusible externo intercambiable
- Peso aproximado: 512 gr.
- Dimensiones:
Largo: 10 cm
Ancho: 6.4 cm
Alto: 5.7 cm

