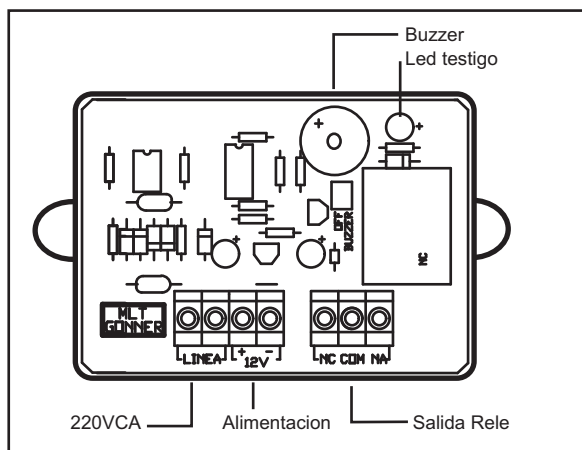
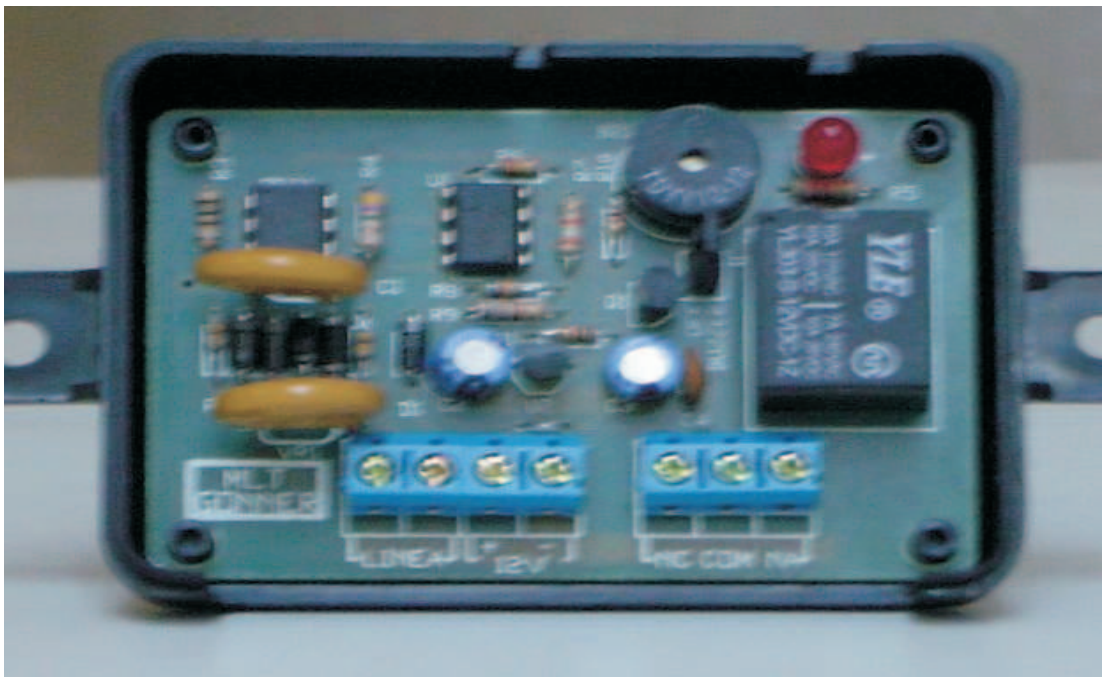


MTR Monitor de Tension de Red

MTR es un dispositivo que monitorea permanentemente la tension de red, detectando cortes accidentales o intencionales de la misma.

Posee un buzzer de alerta y una salida a rele de contacto seco apta para controlar dispositivos de aviso (discador telefonico de alarma, comunicador digital de eventos, sirenas de aviso, etc).

El accionamiento del dispositivo se produce al detectarse falta de tension de red durante mas de 30 segundos. Se resetea automáticamente al restablecerse la misma.



Especificaciones:

Alimentación: 12 VCC +/- 2V

Consumo: Menor que 5 mA (en StandBy)

Tiempo de confirmacion de falta de tension de red: 30 segundos.

Exteriorizaciones:

Led indicador.

Buzer de alerta (seleccionable).

Rele Inversor 10 AMP.