

PROTECTOR DE TENSION MICROCONTROLADO



FUNCIONAMIENTO

Dispositivo electrónico que controla el nivel de tensión de línea y desconecta la carga cuando esta no se encuentra dentro del rango (180 Vca - 240 Vca)

USOS Y APLICACIONES

Protección de electrodomésticos, computadoras, etc

Detalles técnicos:

Tensión de trabajo (180 - 240Vca)

Carga máxima 1800 wts (resistivo)

Sensado cada 450ms aprox.

Tiempo de reposición = 2,5 seg. Aprox.

Para uso interior

Indicación luminosa de nivel de tensión

Luz amarilla

Tensión inferior a 180Vca

Carga desconectada.

Luz verde

Intermitente → Tensión entre 180Vca y 240Vca.
Verificando tensión estable.

Carga desconectada.

Fija → Tensión estable entre 180Vca y 240 Vca

Carga conectada.

Luz roja

Tensión superior a 240Vca

Carga desconectada.