

VCF-301 PROTECTOR DE TENSION MICROCONTROLADO.

Dispositivo electrónico que muestrea permanentemente la tensión de línea y conecta o desconecta la carga (artefacto) en función de los valores medidos

USOS:

protección de lcd, computadores, heladeras, etc.



ESPECIFICACIONES TECNICAS:



Dispositivo Electrónico clase II
 Rango de trabajo 180 v~ a 240 v~
 Carga máxima 1500 W
 Muestreo cada 450 mSeg. Aprox.
 Reposición Automática.
 Detección de cruce por cero.
 Tiempo de reposición 2min. Aprox.
 Indicación luminosa de nivel de tensión.
 Para uso interior.
 Ip31

CODIGO DE LUCES:

- V < 180v (Carga desconectada)
- 180v < V < 240v (Carga desconectada)
- 180v < V < 240v (Carga conectada)
- V > 240v (Carga desconectada)