

PROtech

Su eficaz circuito electrónico de protección con microprocesador monitorea la tensión de la red eléctrica. Cuando la tensión está por encima o por debajo de los valores de corte, automáticamente desconectará el equipo a proteger, reconectándolo cuando la tensión retorne a valores seguros.

La función tiempo de espera actúa reconectando los equipos con una demora desde el retorno del suministro de la red eléctrica a valores seguros, evitando disturbios eléctricos que se producen en ese instante que dañan el equipo protegido.

Especificaciones - Modelo PROTECH

- Corriente nominal - **10 A**
- Tensión nominal - **220 V**
- Tomacorriente - **IRAM 2071**
- Corte por baja tensión - **180 V**
- Corte por alta tensión - **245 V**
- Dimensiones
ancho: **46mm**
largo: **70mm**
alto: **55mm**
- Ficha - **IRAM 2073**
- Frecuencia - **50 Hz**
- Peso - **67 g**
- Potencia - **2200 W**
- Protección de picos - **125 Joules**

PROtech | E

- Tiempo de espera - **15 seg**



MICROONDAS



TV LED/ SMART TV



AUDIO



CONSOLAS DE JUEGO



PEQUEÑOS ELECTRODOMESTICOS

PROtech | F

- Tiempo de espera - **180 seg**



AIRE ACONDICIONADO
Apto para equipos con capacidad de enfriamiento de hasta 2500 W



HELADERAS



LAVARROPAS



LAVAVAJILLAS