

# XCT004 PROTECTOR DE VOLTAJE AJUSTABLE CON SWICHE 220V

## ➤ Descripción

Es un protector de voltaje; de excelente calidad; Los protectores de voltaje se utilizan cuando la corriente de voltaje aumenta más allá del valor nominal. Estas unidades cortan rápidamente la energía para evitar daños o incluso incendios dentro de sus refrigeradores, acondicionadores de aire, calentadores, refrigeradores, congeladores, etc.

Los protectores de voltaje cuentan con: iluminación LED brillante, fácil instalación, salida única y cortes de bajo voltaje.

## ➤ Características

- ✓ Indicadores luminosos de: sobre voltaje normal, ciclo de espera, sobre voltaje y bajo voltaje
- ✓ Temporizador inteligente: reduce los tiempos de espera innecesarios
- ✓ Material PC V0 retardante de llama
- ✓ Bronce Fosforo: con buenas conductividad eléctrica, resistencia a la corrosión y resistencia al desgaste.
- ✓ Material ignífugo. Alcance los estándares experimentales de prueba de nivel de ULP94-5VA.

## ➤ Aplicación

Se utiliza para refrigeradores, calentadores de agua y electrodomésticos con una potencia inferior a 2400W.

Protege su equipo de refrigeración contra apagones voltaje alto voltaje bajo.



Receptáculo/Receptacle



Enchufe/Plug



## Especificaciones Técnicas

Voltaje de Trabajo	<b>220V AC</b>
Frecuencia de Funcionamiento	50/60 Hz
Protección de Voltaje bajo	170V-197V (Ajustable)
Protección de Voltaje Alto	264 VAC
Tiempo de Retardo	3 minutos
	20A (24027BTU)
Corriente de trabajo	4400W MAX
Temperatura	-5°C ~ +55°C
De una toma de Tensión	