

XCT001B PROTECTOR DE VOLTAJE 1 TOMA NEGRO DE ALTA GAMA

➤ Descripción

Es un protector de voltaje Se utiliza para TV, PC, refrigerador y electrodomésticos cuya potencia es inferior a 1440W.

Consta de supresor de picos 303J; que permite el paso de corriente eléctrica cuando la tensión está dentro de un rango permisible

➤ Características

Protección contra Sobre Voltaje y Bajo Voltaje.

Protección contra apagones.

Temporizado de conexión de 30 segundos.

Conexión a tierra.

Indicadores luminosos de SOBRE VOLTAJE, BAJO VOLTAJE, CICLO DE ESPERA y VOLTAJE NORMAL.

Fácil instalación.

Tamaño compacto.

Enchufe lateral para conexión del equipo.

Carcasa en material plástico ingenieril

➤ Aplicación

IDIEAL PARA: Refrigeradores y Neveras hasta 27 pies.

Aires Acondicionados hasta 5000 BTU.

Enfriadores de agua.

Congeladores.



Especificaciones Técnicas

Voltaje de Trabajo	120V AC
Frecuencia de Funcionamiento	50/60 Hz
Protección de Voltaje bajo	90V VAC
Protección de Voltaje Alto	140 VAC
Tiempo de Retardo	30 Segundos
Corriente de trabajo	12A (7863BTU) 1440W MAX
Protección contra Sobretensiones (Supresor de picos)	303J
De una toma de Tensión	