



R • Bitt

SBAVRC2000

Regulador Electrónico de Voltaje

2000VA

Diseñados para brindar una excelente calidad y alto desempeño, fabricados con lo último en tecnología AVR, los reguladores cuentan en todos sus contactos con regulación y supresión de picos. Pensados para un desempeño ideal en el hogar y en la oficina.

Características principales:

- 1- 1 Contacto con regulación y supresión de picos
- 2- Indicadores LED de estado
- 3- Interruptor con restablecimiento
- 4- Protección de refrigeradores

5 AÑOS DE GARANTÍA

Excelente Eficiencia.



Supresor de Picos



1 Contacto con Regulación y Supresión de Picos



Regulador Electrónico de Voltaje

**MODELO****SBAVRC2000****SALIDA**

Potencia	1200 W
Voltaje Nominal	120 VCA +/- 10 %
Frecuencia Nominal	50/60 Hz
Numero de contactos	1
Tipo de contactos	NEMA 5-15R

ENTRADA

Rango de regulación	90-145 VCA
Voltaje nominal	120 VCA
Frecuencia nominal	50/60 Hz
Tipo de conexión	NEMA 5-15P

PROTECCIÓN

Supresión de picos voltaje	312J
Sobrecarga	10A
Tipo de Protección	Interruptor con restablecimiento
Retardo	3 minutos

INDICADORES

Interruptor	On/Off/Reset
Indicador de encendido	Led color verde
Indicador de regulación	Led color ámbar
Indicador de retardo	Led color Rojo

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Interruptor con minibreaker	On/Off/Reset
Longitud de cable	1150 mm
Largo	190 mm
Ancho	110 mm
Alto	125 mm
Peso	4.3 Kg
Color	Blanco
Montaje	En piso

AMBIENTE DE TRABAJO

Temperatura de operación (C)	0-40°
Humedad relativa	0-95%
Elevación operativa	0-2000 s.n.m
Nivel de ruido	< 40 dB

GARANTÍA

Garantía por defecto	5 años
----------------------	--------