

R • Bitt **SBAVR12005**

Regulador Electrónico de Voltaje

1200 VA

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- 4 Contactos con regulación y supresión de picos
- 2- Indicadores LED de estado
- 3- Protección de sobrecarga

5 AÑOS DE GARANTÍA

Excelente Eficiencia.







Supresión de Picos

Regulador Electrónico de Voltaje integrado

















MODELO	SBAVR1200S
SALIDA	
Potencia	600 W
Voltaje Nominal	120 VCA +/- 10 %
Frecuencia	50/60 Hz
Numero de tomacorrientes	4
Tipo de tomacorrientes	NEMA 5-15R
ENTRADA	
Rango de regulación	90VCA-145VCA
Voltaje nominal	120 VCA
Frecuencia Nominal	50/60 Hz
Tipo de conexión	NEMA 5-15P
PROTECCIÓN	
Sobrecarga	7A
Tipo de protección	Interruptor con restablecimiento
INDICADORES	
Led de encendido	Color verde
Led de regulación	Color ambar
CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	
Interruptor con minibreaker	On/Off/Reset
Longitud de cable	900 mm
Largo	230 mm
Altura	68 mm
Ancho	76 mm
Peso	1.1 Kg
Color	Negro
Montaje	Pared/ Piso con perforaciones
AMBIENTE DE TRABAJO	
Temperatura de operación	0-40C°
Humedad relativa	0-95%
Elevación operativa	0-2000 s.n.m
Nivel de ruido	< 40 dB
GARANTÍA	
Garantía por defecto	5 años