



SS • Bitt

SBSS425J-3

Supresor de picos de Voltaje

Características principales:

- Cable de alta resistencia normalizado
- 3 Tomacorrientes protegidos con supresión de picos de voltaje con un rango de 425 Joules

1 AÑO DE GARANTÍA

Excelente Eficiencia.



Supresor de Picos



3 Contactos con Supresión de Picos



Puerto de carga usb



Especificaciones Técnicas

MODELO

SBSS425J-3

SALIDA

Voltaje Nominal	120 VCA
Frecuencia nominal	50/60 Hz
Numero de contactos	3
Tipo de contactos	NEMA 5-15R
Núm. de puertos de carga USB	2
Voltaje/Corriente de USB	5.1 VCD/1 A

ENTRADA

Voltaje nominal	120 VAC
Frecuencia nominal	50/60 Hz
Tipo de conexión	NEMA 5-15P
Corriente máxima	15A

PROTECCIÓN

Supresor de picos	425 J
-------------------	-------

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Largo	145
Ancho	96
Alto	35
Color	Blanco
Montaje	En contacto Duplex
Indicador de encendido	Led azul

AMBIENTE DE OPERACIÓN

Temperatura de operación	0-40°
Humedad relativa	0-95%
Elevación operativa	0-3000 s.n.m

GARANTÍA

Poliza por defecto	1 Año
--------------------	-------

NOTA: Las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.