



TRIPP LITE BY EATON BARRA DE 7 CONTACTOS PROTECT IT! 1080 JOULES CABLE DE 1.83M

La Tripp-Lite Barra de 7 Contactos Protect it! es un dispositivo diseñado para proteger los equipos electrónicos contra sobretensiones y picos de corriente. Con una capacidad máxima de energía de 1800 W, este producto cuenta con un índice de aumento de energía de 1080 J que garantiza la seguridad del equipo conectado. Esta barra tiene siete salidas AC disponibles para conectar diferentes dispositivos al mismo tiempo. Además, su interruptor integrado permite encender o apagar todas las conexiones a la vez, lo cual resulta muy práctico en caso necesario desconectar todos los aparatos simultáneamente. El voltaje nominal requerido por esta barra es 120 VAC y su frecuencia eléctrica puede ser tanto 50 como 60 Hz. El cable incluido mide aproximadamente 1.8 metros, lo que proporciona suficiente longitud para ubicar el protector donde sea más conveniente sin tener problemas con la distancia entre enchufes. Las dimensiones físicas son: ancho x profundidad x altura (54 mm x 286 mm x 38 mm) mientras que sus medidas internas son Ancho: 52 mm, Profundidad: 297 mm y Altura: 33 mm. Su peso total es ligero ya que solo pesa unos escasos gramos (530 g), pero el paquete completo alcanza los 590 g debido a su embalaje seguro y resistente. Este modelo cuenta con indicadores LED incorporados que muestran si está funcionando correctamente o no; además cumple con certificaciones RoHS relacionadas con sustancias peligrosas en productos electrónicos. La carcasa está hecha principalmente de plástico gris oscuro resistente e incluye un conector NEMA5-15P compatible con la mayoría de los enchufes estándar. En cuanto a su tiempo de respuesta, es prácticamente instantáneo (0.000001 ms) lo que significa que el equipo conectado estará protegido en todo momento ante cualquier fluctuación eléctrica o sobrecarga inesperada. En resumen, la Tripp-Lite Barra de 7 Contactos Protect it! es una excelente opción para mantener tus dispositivos electrónicos seguros y funcionando correctamente por mucho más tiempo.

Puertos e Interfaces

Conector

NEMA 5A-15P

Longitud de cable

1.8 Metros

Peso y dimensiones

Altura

33 mm

Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura)

54 x 286 x 38 mm

Profundidad

297 mm

Peso

530 g

Ancho

52 mm

Detalles técnicos

Interruptor de encendido/apagado integrado

Si

Frecuencia de entrada AC

50/60

Sustainability certificates

RoHS

Otras características

Ancho del paquete

114 mm

Profundidad del paquete

44 mm
Peso del paquete
590 kg
Altura del paquete
350 mm
Control de energia
Voltaje nominal de entrada
120V
Maxima energia
1800 W
Cantidad de salidas AC
7 Salidas
Indice de aumento de energia
1.080 Joules
Indicacion
Indicadores LED
Si
Material
Materiales
Plastico
Caracteristicas
Color del producto
Gris
\$451.91MN