



Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



www.mcashop.mx



Tripp Lite TLP606B Supresor de Sobretensiones Protect It!, de 6 Tomacorrientes, Cable de 1.83 m [6 pies], 790 Joules, LED de Diagnóstico, Gabinete negro

Tripp Lite TLP606B Supresor de Sobretensiones Protect It!, de 6 Tomacorrientes, Cable de 1.83 m [6 pies], 790 Joules, LED de Diagnóstico, Gabinete negro, 790 J, 6 salidas AC, NEMA 5-15R, 120 V, 15 A, 1800 W
SKU: TLP606B

Información Técnica

- Marca: **Tripp Lite**
- Índice de aumento de energía: **790 J**
- Cantidad de salidas AC: **6 salidas AC**
- Tipo de salida AC: **NEMA 5-15R**
- Voltaje nominal de entrada: **120 V**
- Corriente nominal de salida: **15 A**
- Color del producto: **Negro**
- Interruptor integrado: **Si**
- Longitud de cable: **1.8 m**

Aspectos destacados

El supresor de sobretensiones de 6 tomacorrientes TLP606B PROTECT IT! ® es perfecto para su estación de trabajo de casa u oficina, ya que cuenta con una capacidad de protección de 900 julios que resguarda sus componentes electrónicos sensibles contra sobretensiones y picos intensos.

Dado que los tomacorrientes residenciales usan tres cables (fase [H], neutro [N] y tierra [G]), el TLP606B ofrece una protección integral, ya que cubre ambos modos de protección: modo diferencial (H-N) y modo común (N-G / H-G). También filtra la interferencia electromagnética (EMI) e interferencia de radio frecuencia (RFI) que pueden perturbar sus aparatos electrónicos y causar pérdida de datos o daños a los equipos.

Sus dispositivos se enchufan en 6 tomacorrientes NEMA 5-15R, uno de los cuales está colocado en un extremo para aceptar un adaptador de corriente voluminoso sin bloquear las salidas adyacentes. Un breaker de 15A integrado protege todos los tomacorrientes y apaga los equipos conectados en caso de sobrecarga. El switch de encendido y apagado iluminado proporciona control sobre el equipo conectado con solo un toque. Un LED de diagnóstico confirma que su equipo conectado está protegido.

El cable de alimentación de CA de 1.83 m [6 pies] con clavija NEMA 5-15P llega a los tomacorrientes cercanos para ajustarse fácilmente a la configuración de su estación de trabajo o home theater. Las ranuras de perforación incorporadas en el panel inferior brindan opciones convenientes de montaje en pared o escritorio para el gabinete de plástico negro.

Especificaciones

Control de energía

Índice de aumento de energía: **790 J**

Cantidad de salidas AC: **6 salidas AC**

Tipo de salida AC: **NEMA 5-15R**

Voltaje nominal de entrada: **120 V**

Corriente nominal de salida: **15 A**

Máxima energía: **1800 W**

Pico de corriente, modo común: **35500 A**

Puertos e Interfaces

Conector: **NEMA 5-15P**

Características

Color del producto: **Negro**

Interruptor integrado: **Si**

País de origen: **China**

Detalles técnicos

Certificados de cumplimiento: **RoHS**

Peso y dimensiones

Peso: **460 g**

Longitud de cable: **1.8 m**

Ancho: **47 mm**

Profundidad: **31.2 mm**

Altura: **274.3 mm**

Certificados

Certificación: **UL1449, UL1363, cUL**

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **40.6 mm**

Largo del paquete: **127 mm**

Alto del paquete: **317.5 mm**

Peso del paquete: **540 g**

Datos de logística

Largo de la caja principal: **256.5 mm**

Longitud de la caja principal: **439.4 mm**

Alto de la caja principal: **337.8 mm**

Peso de la caja principal: **10.9 kg**

Cantidad por caja principal: **20 pieza(s)**

Funda principal externa GTN (EAN/UPC): **10037332138290**

Link: <https://mcashop.mx/index.php/producto/119868/tripp-lite-tp606b-supresor-de-sobretensiones-protect-it-de-6-tomacorrientes-cable-de-183-m-6-pies-790-joules-led-de-diagnostico-gabinete-negro>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.