

Philips

Protector de sobretensión

Productos electrónicos para el hogar

3 salidas Blanco

SPP3030B



Oculta el desorden de cables

El protector de sobretensión utiliza la tecnología más avanzada para proteger a tus equipos contra sobretensiones eléctricas o picos de tensión. El sistema de circuitos Power Blocker interrumpe automáticamente el suministro de energía al sistema para proteger a los artefactos de las sobretensiones.

Máxima protección

- 540 julios
- Garantía de equipos conectados: \$50.000

Comodidad integrada

• 3 salidas con protección

Simplicidad

• Indicadores de protección para más tranquilidad



Especificaciones

Dimensiones del embalaje

- Dimensiones del embalaje (An x Al x Pr): 3,7 x 7,8 x 2,6 pulgadas
- Peso neto: 0,243 lb
- Peso bruto: 0,353 lb
- Peso tara: 0,11 lb
- UPC: 6 09585 18631 6
- Cantidad de productos incluidos: 1
- Tipo de empaque: Caja

Caja exterior

- Caja exterior (L x An x Al):
 8,3 x 4,1 x 6,8 pulgadas
- Peso neto: 0,728 lb
- Peso bruto: 1,301 lb
- Peso tara: 0,573 lb
- GTIN: 1 06 09585 18631 3
- Cantidad de cajas: 3

SPP3030B/17

Destacados

Garantía de equipos: \$50.000

Protege el equipo conectado durante toda su vida útil.

540 julios

Puedes prevenir daños en tus artefactos eléctricos y ahorrar mucho dinero.

Indicadores de protección

Las luces LED indican si el protector de sobretensión funciona correctamente

3 salidas con protección

El protector de sobretensión suprime el suministro eléctrico de la línea de CA y el varistor de óxido metálico capta la energía sobrante durante la sobrecarga o pico de tensión para proteger a los aparatos.



Fecha de publicación 2013-03-04

Versión: 2.1.3

12 NC: 8670 000 60546 UPC: 6 09585 18631 6 © 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V. Todos los derechos reservados.

Las especificaciones quedan sujetas a modificaciones sin previo aviso. Las marcas comerciales son propiedad de Koninklijke Philips Electronics N.V. o sus respectivos titulares.

www.philips.com

 $\ensuremath{^*}$ Esta garantía solo aplica en Estados Unidos y Canadá.