



Philips
Protector de sobrevoltaje

4 tomas

900 J

2 m

3680 W, 16 A

SPN3040C



Cómoda protección para tus valiosos dispositivos

Este protector de sobrevoltaje ha sido diseñado para proteger y obtener un óptimo rendimiento, y dispone de tecnologías avanzadas para proteger el equipo contra sobrevoltajes eléctricos. La circuitería Power Blocker® apaga automáticamente la alimentación del sistema para protegerlo contra subidas de tensión posteriores.

Protección total

- 900 julios
- Bloqueador de alimentación
- Garantía del equipo por valor de 100 000 €

Comodidad integrada

- Cable de alimentación de 2 m
- 4 tomas con protección
- Gestión de cables incorporada

Sencillez

- Tomas de alimentación automáticas integradas con seguro infantil
- Indicadores de protección para que dejes de preocuparte

PHILIPS

Protector de sobrevoltaje
4 tomas 900 J, 2 m, 3680 W, 16 A

Especificaciones

Dimensiones del embalaje

- Dimensiones del embalaje (An. x Al x Pr.): 12 x 39,8 x 5,5 cm
- Peso neto: 0,55 kg
- Peso bruto: 0,656 kg
- Peso tara: 0,106 kg
- Número de productos incluidos: 1
- Tipo de embalaje: Cartón
- EAN: 48 95229 11251 3
- Tipo de colocación: Ambas

Caja exterior

- Caja exterior (L x An. x Al): 36,5 x 18,5 x 25,5 cm
- Peso neto: 3,3 kg
- Peso bruto: 4,2 kg
- Peso tara: 0,9 kg
- Unidades por caja: 6
- GTIN: 1 48 95229 11251 0

Dimensiones del producto

- Dimensiones del producto (An. x Al x Pr.): 11,5 x 34 x 5 cm
- Peso: 0,55 kg

SPN3040C/10

Destacados

900 julios

Evita miles de euros en daños de los dispositivos eléctricos.

Bloqueador de alimentación

Corta automáticamente la alimentación de los dispositivos conectados.

Garantía del equipo por valor de 100 000 €

Protege el equipo conectado durante toda su vida útil.

Cable de alimentación de 2 m

Proporciona energía a la unidad, que puede estar a 2 m de la toma de CA.

4 tomas con protección

Protege contra subidas y picos de voltaje a través de las líneas de CA al eliminar el sobrevoltaje. Los varistores de óxido metálico (VOM) atrapan el exceso de energía cuando la unidad se ve sujeta a una subida de voltaje.

Gestión de cables

Un dispositivo de gestión de cables que permite que los cables se dirijan en la misma dirección para obtener una apariencia más organizada

Tomas de alimentación automáticas con seguridad infantil

Ayuda a evitar que los niños sufran una descarga accidental.

Indicadores de protección

Los indicadores LED te permiten saber si el protector de sobrevoltaje está funcionando correctamente.



Fecha de emisión
2022-04-24

Versión: 2.1.12

12 NC: 8670 000 70261
EAN: 48 95229 11251 3

© 2022 Koninklijke Philips N.V.
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las marcas registradas son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o de sus propietarios respectivos.

www.philips.com