



Philips  
Protector de sobrevoltaje

**8 tomas de corriente**

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

**SPN7080WA**



## Alimenta tus dispositivos electrónicos de forma segura

Con 8 tomas Schuko con conexión a tierra y un cable de alimentación trenzado de 2 m. Diseñado para ofrecer rendimiento y protección a tu equipo frente a sobrevoltajes eléctricos. Corta automáticamente la alimentación del sistema para evitar que se sobrepase el límite de subidas de tensión

### Protección de seguridad

- Cierre de seguridad automático
- Interruptor de doble polo

### Protección total

- Bloqueador de alimentación
- Garantía limitada de 50 000 € para equipos conectados.
- Protección de sobrevoltaje de 900 julios

### Comodidad integrada

- 8 tomas de corriente
- Cable de alimentación de 2 m
- Cable trenzado duradero

### Sencillez

- Indicadores de protección para que dejes de preocuparte

# PHILIPS

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

## Especificaciones

### Dimensiones del embalaje

- Dimensiones del embalaje (An. x Al x Pr.): 18 x 37 x 5 cm
- Peso neto: 0,72 kg
- Peso bruto: 0,84 kg
- Peso tara: 0,12 kg
- Número de productos incluidos: 1
- EAN: 48 95229 11434 0
- Tipo de embalaje: Cartón
- Tipo de colocación: Ambas

### Caja exterior

- Caja exterior (L x An. x Al): 38 x 37 x 17 cm

- Peso bruto: 5,6 kg
- Peso tara: 1,28 kg
- Unidades por caja: 6
- GTIN: 1 48 95229 11434 7
- Peso neto: 4,32 kg

### Dimensiones del producto

- Longitud de cable: 200 cm

### Caja interior

- GTIN: 2 48 95229 11434 4
- Unidades por caja: 1

SPN7080WA/10

## Destacados

### 8 tomas de corriente

Convierte una toma de corriente en ocho y te permite conectar varios dispositivos desde una sola toma de CA.

### Cable de alimentación de 2 m

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

### Protector de sobrevoltaje de 900 julios

Protege tu valioso equipo electrónico de picos de tensión fortuitos que puedan estar ocasionados por rayos, motores, generadores de energía, etc.

### Interruptor de doble polo

Activa y desactiva los cables fase y neutro para garantizar un aislamiento seguro del circuito de carga.

### Bloqueador de alimentación

Corta automáticamente la alimentación de los dispositivos conectados.

### Garantía limitada de 50 000 €

Para proteger el equipo conectado dentro del periodo de garantía del producto. La garantía limitada es de 50 000 €.

### Cierre de seguridad

Mantén alejados los objetos pequeños y los dedos de los niños del interior de los enchufes.

### Indicadores de protección

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

### Cable trenzado duradero

El cable trenzado añade durabilidad al cable.



Fecha de emisión  
2022-05-12

Versión: 4.0.3

12 NC: 8670 001 71927  
EAN: 48 95229 11434 0

© 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](http://www.philips.com)