



Philips
Adaptador de sobrevoltaje

1 toma de corriente
1140 J

CHP7010W



Alimenta tus dispositivos electrónicos de forma segura

Protege los aparatos electrónicos valiosos de las subidas de tensión

Protege tus valiosos aparatos electrónicos de las subidas de tensión con la protección de sobrevoltaje de 1140 julios y tres vías.

Comodidad integrada

- 1 toma de corriente
- Indicador LED de alimentación

Protección total

- Protección de sobrevoltaje de 1140 julios
- Protección de sobrevoltaje de 3 vías

Protección de seguridad

- Cierre de seguridad automático

PHILIPS

Adaptador de sobrevoltaje
1 toma de corriente 1140 J

Especificaciones

Dimensiones del embalaje

- Dimensiones del embalaje (An. x Al x Pr.): 8,8 x 14,5 x 7,4 cm
- Peso neto: 0,133 kg
- Peso bruto: 0,253 kg
- Peso tara: 0,12 kg
- EAN: 48 95229 13014 2
- Número de productos incluidos: 1

Caja exterior

- Caja exterior (L x An. x Al): 39,5 x 37 x 31 cm

- Peso neto: 5,32 kg
- Peso bruto: 11,12 kg
- Peso tara: 5,8 kg
- GTIN: 1 48 95229 13014 9
- Unidades por caja: 40

Dimensiones del producto

- Dimensiones del producto (An. x Al x Pr.): 6 x 11 x 7,5 cm

CHP7010W/10

Destacados

1 toma de corriente

Una única toma de corriente estándar

Protector de sobrevoltaje de 1140 julios

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

Protección de sobrevoltaje de 3 vías

Sistema de protección de sobrevoltaje de 3 vías diseñado para proteger contra posibles sobrevoltajes que pueden producirse a través de cables de corriente, neutros y de tierra.

Cierre de seguridad

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



Fecha de emisión
2023-03-26

Versión: 1.3.3

12 NC: 8670 001 87039
EAN: 48 95229 13014 2

© 2023 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