

# PHILIPS

## Protector de sobrevoltaje

8 tomas de corriente

2400 J

Puertos de carga USB-A y C

Salida de 65 W GaN

SPN9180GA



## Alimenta tus dispositivos electrónicos de forma segura

### Carga USB y protección de sobrevoltaje.

Diseñado para funcionar y proteger, este protector de sobrevoltaje cuenta con 8 tomas para Francia con tecnologías avanzadas para proteger el equipo de sobrevoltajes eléctricos. Cable de alimentación de 2 m, 4 puertos de carga USB (2 A y 2 C) con tecnología GaN (salida máxima de 65 W).

#### Sencillez

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

#### Comodidad integrada

- 8 tomas de corriente
- Cable de alimentación de 2 m
- Gestión de cables incorporada

#### Alimentación de carga USB

- Puerto de carga USB-A y USB-C
- Cargador de pared con tecnología GaN

#### Protección total

- Bloqueador de alimentación

# 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.

## Bloqueador de alimentación

Corta automáticamente la alimentación de los dispositivos conectados.

## Puerto de carga USB-A y USB-C

Puerto de carga USB-A y USB-C con una salida total de 2,4 A.

## Cargador con tecnología GaN

Los cargadores de pared con tecnología GaN (nitruro de galio) utilizan menos componentes eléctricos y ofrecen un mejor rendimiento térmico. Los cargadores compactos pueden proporcionar más energía con tiempos de carga más cortos. El aumento de potencia permite suministrar energía a los portátiles modernos con conexión USB-C.

# Especificaciones

## Caja exterior

GTIN: 14895229151809

## Caja interior

GTIN: 24895229151806

## Dimensiones del embalaje

Número de productos incluidos: 1

EAN: 4895229151802

## Dimensiones del producto

Longitud de cable: 200 cm

