



Philips  
Home  
Office-Überspannungsschutz

4 Steckdosen  
1800 J  
2 m

SPN4041B



## Sorgen Sie sich nie mehr um den Schutz Ihrer wertvollen Geräte

Dieser Überspannungsschutz ist für Leistungsfähigkeit und Schutz konzipiert und enthält hochentwickelte Technologien, um Geräte vor Überspannungen zu schützen. Der Power Blocker®-Schaltkreis schaltet automatisch die Stromzufuhr für Ihr System aus, um es vor weiterer Überspannung zu schützen.

### Optimaler Schutz

- 1800 Joule
- Geschützte Telefonverbindungen
- Stromblocker
- 150.000 € Gerätegarantie

### Integrierter Komfort

- 4 geschützte Anschlüsse
- 2 m Stromkabel
- Integriertes Kabelmanagement

### Simplicity

- Ausgänge mit integrierter automatischer Kindersicherung
- Benutzerfreundliche Schutzanzeigen

# PHILIPS

# Daten

## Produktabmessungen

- Abmessungen Produkt (B x H x T):  
34 x 5 x 10 cm
- Gewicht: 0,601 kg

## Verpackungsmaße

- Regalaufstellung: Dummy
- Abmessungen Verpackung (B x H x T):  
14 x 38 x 5,5 cm
- Nettogewicht: 0,661 kg
- Bruttogewicht: 0,753 kg
- Eigengewicht: 0,092 kg

- EAN: 87 12581 57546 5
- Anzahl der enthaltenen Produkte: 1
- Verpackungsart: Dummy

## Außenkarton

- Außenkarton (L x B x H): 38 x 18,5 x 16 cm
- Nettogewicht: 1,983 kg
- Bruttogewicht: 2,533 kg
- Eigengewicht: 0,550 kg
- EAN: 87 12581 57547 2
- Anzahl der Verbraucherverpackungen: 3

SPN4041B/10

# Besonderheiten

## 1800 Joule

Schützen Sie Ihre Geräte vor Schäden, die Sie teuer zu stehen kommen können.

## Geschützte Telefonverbindungen

Diese Anschlüsse enthalten ein RJ11-Kabel, das die Telefonleitung durch den Überspannungsschutz leitet, um sie vor Stromspitzen und Überspannung zu schützen.

## Stromblocker

Blockiert automatisch die Stromzufuhr für die angeschlossenen Geräte.

## 150.000 € Gerätegarantie

Schützt Ihre angeschlossenen Geräte ein Produktleben lang.

## 4 geschützte Anschlüsse

Schutz vor Überspannungen/Stromspitzen über Stromkabel, indem diese Spannungen unterdrückt werden. Tritt eine Überspannung auf, wird die überschüssige Spannung durch den MOV abgefangen.

## 2 m Stromkabel

Versorgt das Gerät mit Strom. Dieses kann in einer Entfernung von bis zu 2 m von der Steckdose positioniert werden.

## Kabelmanagement

Dank des integrierten Kabelmanagements werden die Kabel gleichmäßig ausgerichtet, sodass kein Kabelgewirr mehr entsteht.

## Ausgänge mit automatischer Kindersicherung

So können Sie Ihre Kinder optimal vor Stromschlägen schützen.

## Schutzanzeigen

LED-Anzeigen zeigen an, ob der Überspannungsschutz richtig funktioniert.



Ausstellungsdatum  
2022-04-24

Version: 1.0.5

12 NC: 8670 000 70273  
EAN: 87 12581 57546 5

© 2022 Koninklijke Philips N.V.  
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips N.V. oder der jeweiligen Firmen.

[www.philips.com](http://www.philips.com)