



Philips
Home
Office-Überspannungsschutz

8 Steckdosen
2700 J
2 m

SPN4082B



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

- 2700 Joule
- Geschützte Netzwerkverbindungen
- Stromblocker
- 200.000 € Gerätegarantie

Integrierter Komfort

- 2 m Stromkabel
- 8 Steckdosen
- Integriertes Kabelmanagement

Simplicity

- Ausgänge mit integrierter automatischer Kindersicherung
- Benutzerfreundliche Schutzanzeigen

PHILIPS

Daten

Verpackungsmaße

- Abmessungen Verpackung (B x H x T):
16 x 44 x 5,5 cm
- Nettogewicht: 0,98 kg
- Bruttogewicht: 1,1 kg
- Eigengewicht: 0,12 kg
- EAN: 87 12581 57580 9
- Anzahl der enthaltenen Produkte: 1
- Verpackungsart: Box

Außenkarton

- Außenkarton (L x B x H): 43 x 18,5 x 18,5 cm
- Nettogewicht: 2,94 kg
- Bruttogewicht: 3,602 kg
- Eigengewicht: 0,662 kg
- EAN: 87 12581 57581 6
- Anzahl der Verbraucherverpackungen: 3

SPN4082B/10

Besonderheiten

2700 Joule

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

Geschützte Netzwerkverbindungen

Diese Anschlüsse enthalten ein RJ45-Kabel, das die Netzwerkleitung durch den Überspannungsschutz leitet, um sie vor Stromspitzen und Überspannung zu schützen.

Stromblocker

Blockiert automatisch die Stromzufuhr für die angeschlossenen Geräte.

200.000 € Gerätegarantie

Schützt Ihre angeschlossenen Geräte ein Produktleben lang.

8 Steckdosen

Aus einer Steckdose werden acht Steckdosen: So können Sie an einer Steckdose mehrere Geräte anschließen.

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: 1.0.3

12 NC: 8670 000 70309
EAN: 87 12581 57580 9

© 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