

# PHILIPS

## Überspannungsschutz

4 Steckdosen

600 J

2 m

Koaxialschutz für Fernseher

SPN7041WA



## Betreiben Sie Ihre Elektrogeräte sicher

### Mit Koaxialschutz für Fernseher

Mit vier geerdeten Schuko-Steckdosen und geflochtenem 2-Meter-Netzkabel. Entwickelt, um Ihre Geräte vor elektrischen Überspannungen zu schützen. Schaltet die Stromversorgung des Systems automatisch ab, um Schutz vor Überspannung zu bieten.

#### **Simplicity**

- Benutzerfreundliche Schutzanzeigen

#### **Sicherheitsschutz**

- Automatische Sicherheitsklappe
- Zweipoliger Schalter

#### **Hoher Komfort**

- 4 Steckdosen
- 2 Meter Netzkabel
- Robustes, geflochtenes Kabel

#### **Optimaler Schutz**

- Geschützte Koaxialverbindungen
- Stromblocker
- Überspannungsschutz bis 600 Joule
- Eingeschränkte Garantie für angeschlossene Geräte (100.000 €)

# Besonderheiten

## 4 Steckdosen

Aus einer Steckdose werden vier: so können Sie an einer Steckdose mehrere Geräte anschließen.

## 2 Meter Netzkabel

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

## Überspannungsschutz bis 600 Joule

Schützen Sie Ihre wertvollen elektronischen Geräte vor zufälligen Spannungsspitzen, die durch Blitzschlag, Motor, Stromerzeuger usw. verursacht werden können.

## Zweipoliger Schalter

Schaltet sowohl den stromführenden Leiter als auch den Neutralleiter, um eine sichere Trennung des Stromkreises zu gewährleisten.

## Stromblocker

Blockiert automatisch die Stromzufuhr für die angeschlossenen Geräte.

## Eingeschränkte Garantie (100.000 €)

Zum Schutz Ihrer angeschlossenen Geräte innerhalb des Garantiezeitraums des Produkts. Die eingeschränkte Garantie umfasst einen Betrag von bis zu 100.000 €.

## Sicherheitsklappe

Halten Sie kleine Gegenstände und Kinderfinger vom Inneren der Steckdose fern.

## Robustes, geflochtenes Kabel

Das geflochtene Kabel verlängert die Lebensdauer des Kabels.

## Geschützte Koaxialverbindungen

Anschlüsse leiten das Koaxial-Signal durch den Überspannungsschutz, um so vor Überspannung und Stromspitzen zu schützen.

## Schutzanzeigen

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

# Daten

## Außenkarton

Länge: 38 cm  
Anzahl der Verpackungen: 6  
Länge: 15.0 Zoll  
Breite: 27 cm  
Bruttogewicht: 4.46 kg  
Höhe: 18 cm  
GTIN: 1 48 95229 11581 8  
Breite: 10.6 Zoll  
Höhe: 7.1 Zoll  
Nettogewicht: 3.12 kg  
Bruttogewicht: 9.833 lb  
Nettogewicht: 6.878 lb  
Eigengewicht: 1.34 kg  
Eigengewicht: 2.954 lb

## Innenkarton

Anzahl der Verpackungen: 1  
GTIN: 2 48 95229 11581 5

## Verpackungsmaße

Höhe: 38 cm  
Verpackungsart: Karton  
Regalaufstellung: Beides  
Breite: 13 cm  
Tiefe: 5 cm  
Höhe: 15.0 Zoll  
Anzahl der enthaltenen Produkte: 1  
EAN: 48 95229 11581 1  
Breite: 5.1 Zoll  
Bruttogewicht: 0.66 kg  
Tiefe: 2.0 Zoll  
Nettogewicht: 0.52 kg  
Bruttogewicht: 1.455 lb  
Nettogewicht: 1.146 lb  
Eigengewicht: 0.14 kg  
Eigengewicht: 0.309 lb

## Produktabmessungen

Kabellänge: 200 cm  
Kabellänge: 78.7 Zoll

