

PHILIPS

Überspannungsschutz

NULL

8 Steckdosen

900 J

2 m

Koaxialschutz für Fernseher

SPN7081WA



Schützen Sie sicher Ihre Elektrogeräte

Mit Koaxialschutz für Fernseher

Mit acht 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

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

Optimaler Schutz

- Geschützte Koaxialverbindungen
- Stromblocker
- Überspannungsschutz bis 900 Joule
- Eingeschränkte Garantie für angeschlossene Geräte (100.000 €)

Besonderheiten

8 Steckdosen

Aus einer Steckdose werden acht Steckdosen: 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 900 Joule

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

Robustes, geflochtenes Kabel

Das geflochtene Kabel verlängert die Lebensdauer des Kabels.

Stromblocker

Blockiert automatisch die Stromzufuhr für die angeschlossenen Geräte.

Zweipoliger Schalter

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

Geschützte Koaxialverbindungen

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

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.

Schutzanzeigen

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

Daten

Außenkarton

Länge: 38 cm
Anzahl der Verpackungen: 6
Länge: 15.0 Zoll
Breite: 37 cm
Bruttogewicht: 5.6 kg
Höhe: 17 cm
GTIN: 1 48 95229 11255 8
Breite: 14.6 Zoll
Höhe: 6.7 Zoll
Nettogewicht: 4.32 kg
Bruttogewicht: 12.346 lb
Nettogewicht: 9.524 lb
Eigengewicht: 1.28 kg
Eigengewicht: 2.822 lb

Verpackungsmaße

Höhe: 37 cm
Verpackungsart: Karton
Regalaufstellung: Beides
Breite: 18 cm
Tiefe: 5 cm
Höhe: 14.6 Zoll
Anzahl der enthaltenen Produkte: 1
EAN: 48 95229 11255 1
Breite: 7.1 Zoll
Bruttogewicht: 0.84 kg
Tiefe: 2.0 Zoll
Nettogewicht: 0.72 kg
Bruttogewicht: 1.852 lb
Nettogewicht: 1.587 lb
Eigengewicht: 0.12 kg
Eigengewicht: 0.265 lb

Produktabmessungen

Kabellänge: 200 cm
Kabellänge: 78.7 Zoll

