

PHILIPS

Überspannungsschutz

6 Steckdosen

5 USB-Ladeanschlüsse

900 J

30 W GaN

SPN7063WA



Schützen und laden Sie Ihre Elektrogeräte

USB-Ladefunktion und Überspannungsschutz

Mit 6 geerdeten Steckdosen des Stecker-Typs E. 5 integrierte USB-Anschlüsse mit GaN-Aufladung mit 30 Watt für mobile Geräte. Entwickelt, um Ihre Geräte vor elektrischen Überspannungen zu schützen. Schaltet die Stromversorgung des Systems automatisch ab, um Schutz gegen Überspannungen zu bieten.

Sicherheitsschutz

- Zweipoliger Schalter

Hoher Komfort

- 6 Steckdosen
- 2 Meter Netzkabel
- 4 x Typ-A-Anschlüsse, max. 20 W Ausgangsleistung

USB-Ladeleistung

- Ladegerät mit GaN-Technologie
- USB-C PD 30 W Ladeanschluss

Optimaler Schutz

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

Besonderheiten

6 Steckdosen

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

4 x Typ-A-Anschlüsse

4 x Typ-A-Anschlüsse, max. 20 W Ausgangsleistung

Überspannungsschutz bis 900 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.

2 Meter Netzkabel

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

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 €.

Ladegerät mit GaN-Technologie

Ladegeräte mit GaN-Technologie (Galliumnitrid) verwenden weniger elektrische Komponenten mit besserer Wärmeleistung. Die kompakten Ladegeräte bieten mehr Leistung bei kürzeren Ladezeiten. Durch die höhere Leistung können moderne Laptops mit USB-C-Anschluss mit Strom versorgt werden.

USB-C PD 30 W Ladeanschluss

Ausgestattet mit USB-C (Power Delivery) PD 30 W Schnellladeanschluss.

Daten

Außenkarton

GTIN: 14895229151755

Innenkarton

GTIN: 24895229151752

Verpackungsmaße

Anzahl der enthaltenen Produkte: 1
EAN: 4895229151758

Produktabmessungen

Kabellänge: 200 cm

