

PHILIPS

Überspannungsschutz

4 Steckdosen

2.400 J

USB-A- und -C-Ladeanschlüsse

PD 20 W

SPN4140GA



Betreiben Sie Ihre Elektrogeräte sicher

USB-Ladefunktion und Überspannungsschutz

Entwickelt für Leistung und Schutz, mit 4 geerdeten Steckdosen des Stecker-Typs E, um Geräte vor elektrischen Überspannungen zu schützen. 3 USB-Ladeanschlüsse (2 A + 1 C) mit maximaler Stromversorgung von 20 W Ausgangsleistung.

Simplicity

- Ausgänge mit integrierter automatischer Kindersicherung
- Benutzerfreundliche Schutzanzeigen

Hoher Komfort

- 2 Meter Netzkabel
- Integriertes Kabelmanagement
- 4 geschützte Anschlüsse

USB-Ladeleistung

- USB-C PD 20 W Ladeanschluss

Optimaler Schutz

- 100.000 € Gerätegarantie
- Stromblocker

Besonderheiten

2 Meter Netzkabel

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

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.

Stromblocker

Blockiert automatisch die Stromzufuhr für die angeschlossenen Geräte.

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-Leuchten zeigen an, ob der Überspannungsschutz richtig funktioniert.

100.000 € Gerätegarantie

Schützt Ihre angeschlossenen Geräte ein Produktleben lang.

USB-C PD 20 W Ladeanschluss

Ausgestattet mit USB-C (Power Delivery) PD 20 W Schnellladeanschluss.

Daten

Außenkarton

GTIN: 14895229151786

Innenkarton

GTIN: 24895229151783

Verpackungsmaße

EAN: 4895229151789

Produktabmessungen

Kabellänge: 200 cm

