

brennenstuhl®

## Überspannungsschutz-Steckdosenleiste Secure-Tec, 19.500 A

- mit Master-Slave Funktion und Überspannungsschutz
- schützt wertvolle Geräte vor Überspannungen mit einem max. Ableitstrom bis zu 19.500 A.
- hoher Komfort durch 1 Master- (3500 W) und 5 Slave-Steckdosen (3500 W)
- Steckdosen: 1 Master / 5 Slave / 2 Permanent
- einstellbare Schaltschwelle (ca. 8 bis 80 W).
- je eine Funktionskontroll-Leuchte für Überspannungsschutz und Slave-Steckdosen
- Sicherheitsschalter beleuchtet, zweipolig ein-/ausschaltbar
- Steckdosen mit Kinderschutz in praktischer 45°-Anordnung
- Gesamtleistung max. 16 A / 3500 W
- Kabelbezeichnung: H05VV-F 3G1,5
- Kabellänge: 3 m
- Länge ca.: 570 mm
- Nennstrom: 16 A
- Zusätzliche Ausstattung: 2 Permanent-Steckdosen
- Farbe: Anthrazit
- für den Markt: D / NL / A / L

### Anwendungsbeispiele:

- EDV-Zusatzgeräte, Notebook, Büro- und Haushaltsgeräte usw.
- Tiefkühl-Truhen und -Schränke - verhindert das Auftauen von Gefriergut
- schützt den PC vor Datenverlust
- Aquarium, Klimageräte
- Tonverstärker, Musikinstrumente



Überspannungsschutz-Steckdosenleiste Secure-Tec, 19.500 A

Produkt	Ausführung	Länge	Farbe	Hersteller- Nummer	Bestell- Nummer
Steckdosenleiste	8-fach	3,0 m	anthrazit	1159490936	11278182