

Brennenstuhl Secure-Tec 19.500A Überspannungsschutz 3500 Watt Ausgangsanschlüsse: 8 Anthrazit

Artikelnummer	996799978
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Brennenstuhl Secure-Tec 19.500A Überspannungsschutz 3500 Watt Ausgangsanschlüsse: 8 Anthrazit

Produktbeschreibung:

Die Secure-Tec 8er Mehrfach-Steckdosenleiste von Brennenstuhl in der Farbe anthrazit und 3m Kabel besticht durch ihre Qualität und Sicherheit in allen Bereichen.

Das Gerät hat ein praktisches Automatik-Schaltssystem mit Main Follow Funktion.

Das Main-Gerät (z.B. einen Computer) kann die Follow-Geräte (z.B.

Monitor, Soundsystem, Drucker, Scanner usw.) in die automatische Steuerung mit einbeziehen.

Mit dem Ein/Aus Schalter des Gerätes (in roten Main-Steckdose eingesteckt) können alle Geräte (in den Follow-Steckdosen) automatisch mit ein und ausgeschaltet werden.

Sie verfügt nicht nur über einen erhöhten Berührungsschutz, sondern überzeugt außerdem durch folgende Eigenschaften: Schützt wertvolle Geräte vor Überspannungen mit einem max.

Ableitstrom bis zu 19.500 A. Mit dem Ein/Aus Schalter des Gerätes, welches in der Main-Steckdose eingesteckt ist,

können alle Geräte in den Follow-Steckdosen automatisch mit ein- und ausgeschaltet werden.

Hoher Komfort durch 1 Main (3500 W) und 5 Follow-Steckdosen (3500 W).

Einstellbare Schaltschwelle (ca. 8 bis 80 W).

Je eine Funktionskontroll-Leuchte für Überspannungsschutz und Follow-Steckdosen.

Steckdosen mit erhöhtem Berührungsschutz in praktischer 45°-Anordnung.

Gesamtleistung max. 16 A/3500 W. Extra langes Kabel 3 m.

Nennstrom 16 A. Zusätzliche Ausstattung 2 Permanent-Steckdosen.

Stecksystem DE. Wird das in der Main-Steckdose

angeschlossene Gerät eingeschaltet, werden die Follow-Steckdosen mit eingeschaltet. Fließt kein Strom über die Main-Steckdose, werden Follow-Steckdosen ausgeschaltet. Steckerleiste mit beleuchtetem Sicherheitsschalter zum Ein- und Ausschalten (zweipolig) und je einer Funktionskontroll-Leuchte für Überspannungsschutz und Follow-Steckdosen. Schützt wertvolle Geräte vor Überspannungen mit einem max. Ableitstrom bis zu 19.500 A (Schutz bei Gewitter, Blitzschlag, etc.). Mit Main-Follow Funktion: 1 Main, 5 Follow und 2 Permanent = Automatik-Schaltsystem. Master-Slave ist jetzt Main-Follow - die Funktion bleibt dieselbe! Die Master-Slave bzw. Main-Follow-Technologie ist das Automatik-Schaltsystem für Steckdosenleisten (1 Main + 5 Follow). Technische Details:

Allgemein
 Gerätetyp
 Überspannungsschutz - extern
 Farbe
 Anthrazit
 Stromversorgungsgerät
 Elektrischer Strom max.
 16 A
 Leistungskapazität
 3500 Watt
 Überspannungsschutz
 Ja
 Verschiedenes
 Enthaltene Kabel
 Stromkabel 3 m
 Besonderheiten
 Master/Slave-Verbindungen
 Abmessungen und Gewicht
 Breite
 57 cm

Produkteigenschaften

Gestellte Leistung	3500 Watt
Farbe	Anthrazit
Farbkategorie	Schwarz
Anzahl Anschlüsse	8
Stromversorgungsgerät - Formfaktor	Extern
Produkttyp	Überspannungsschutz

Weitere Bilder

