

Überspannungsschutz-Steckdosenleiste Primera-Tec Comfort Switch Plus 19.500 A

Schutz von Geräten vor Störungen im Stromnetz, wie Überspannungen, indirekte Blitzeinschläge oder Leitungsrauschen, mit einer maximalen Summe von Ableitströmen bis zu 19.500 A

- Nennstrom: 16 A
- 7-fach Schutzkontakt-Steckdosenleiste (2 Permanent- und 5 schaltbare Steckdosen)
- integriertem Kinderschutz
- beleuchtetem Sicherheitsschalter zum Ein- und Ausschalten (zweipolig)
- praktische 90° Anordnung der Steckdosen
- robuster hochwertiger Hand-/Fußschalter mit 1,5m flexibler Steuerleitung - Schalter ist mittels RJ-11-Verbindung steck- und verlängerbar
- optische Funktionsanzeige für Überspannungsschutz
- Kabelausgang variabel auf beiden Seiten möglich
- mit Befestigungsösen zur Wandmontage
- Leiste Länge: 550 mm
- für den Markt: D / NL / A / L

Anwendungsbeispiele:

- schützt den PC vor Datenverlust
- EDV-Zusatzgeräte, Notebook
- Bürogeräte, Kopierer
- Haushalts-, Medizinische Geräte
- Tonverstärker, Musikinstrumente
- Aquarium, Klimageräte



Symbolbild: Zeigt das Produkt in Anwendung



Überspannungsschutz-Steckdosenleiste Primera-Tec Comfort Switch Plus

Produkt	Ausführung	Länge	Farbe	Hersteller- Nummer	Bestell- Nummer
Überspannungsschutz-Steckdosenleiste	7-fach	Kabellänge: 2,0 m	schwarz	1153300467	11271148