

Überspannungsschutzfilter-Steckdosenleiste PRIMO CLASSIC, 9-fach

- Überspannungsschutz bis 6.500 A
- mit Typ 3 Netz- und Frequenzfilter
- 2-polig beleuchteter Wippschalter 16A
- Schutzkontakt-Steckdosen in 35°-Anordnung
- Gehäuse verstärkt mit robusten Aluminium Profil
- für den Markt: D / NL / A / L

Anwendungsbeispiel:

- der ideale Schutz für hochwertige EDV- und Heimkino-Anlagen

Für wen geeignet:

- Heimkino-Anwender
- EDV Fachhändler



Symbolbild: Überspannungsschutz-Steckdosenleisten PRIMO CLASSIC

Produkt	Ausführung	Länge	Farbe	Hersteller- Nummer	Bestell- Nummer
Überspannungsschutz-Steckdosenleiste	9-fach	Kabellänge: 1,75 m	schwarz-silber	331.072	11297165