

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 |