

## Überspannungsschutz Netzfilter 5-fach plus

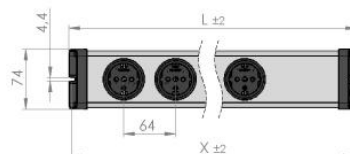
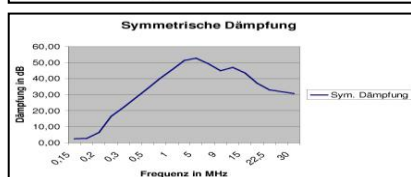
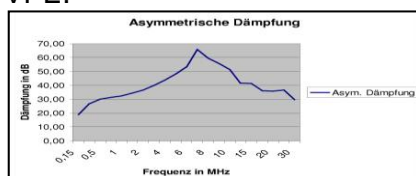
Artikel-Nr.: 0207x02052301

- Robustes Kunststoffprofil, grau
- 90° gedrehte Steckdosen Typ E (Französischer Standard)
- Abstände der Steckdosen: 64 mm
- 1,5 m Zuleitung und Winkel-Stecker
- Mit optischer Funktions- und akustischer Fehleranzeige
- Die angeschlossenen Geräte bleiben nach Auslösen der Schutzelemente des Überspannungsschutzes in Betrieb
- Netzfilter zum Schutz vor hochfrequenten Störungen aus dem Netz
- Erhöhte Sicherheit durch integrierten Kinderschutz
- Endkappen mit Befestigungsmöglichkeit und Ersatzsicherung

### Technische Daten

Nennspannung $U_n$ :	230 V~
Nennstrom (-Leistung):	16 A (3600 W)
Höchste Dauerspannung $U_c$ :	255 V~
Nennableitspannung $U_{oc}$ :	5000 V
Schutzpegel $U_p$ :	L-N < 1,0kV - L/N-PE < 1,5kV
Nennableitstoßstrom $I_{max}$ (8/20):	6,5 kA
Feinsicherung:	T6,3AH/250 V
SPD nach EN 61643-11	Typ3
Stecker:	CEE 7/7 Stecker, abgewinkelt Typ EF
Steckdosen:	Mittenschutzkontakt Typ E
Schalter:	2-polig, beleuchtet
Eigenverbrauch je Schalter:	< 0,5 W
Eigenverbrauch Überspannungsschutz:	< 0,1 W
Abmessung:	590 x 74 x 47 mm (L x B x H)
Befestigungsmaß X:	582 mm

EAN: 401209600493 6  
VPE: 10 St.



**VARIO®**  
**LINEA**