

# Überspannungsschutz Netzfilter Steckdosenleiste 5-fach mit Schalter

Art-Nr.: 0207x00052301 (1,5 m Zul.) | 0207x00052303 (3 m Zul.) | 0207x00052305 (5 m Zul.)

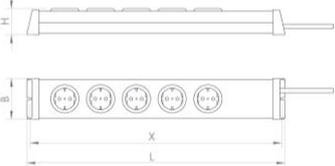
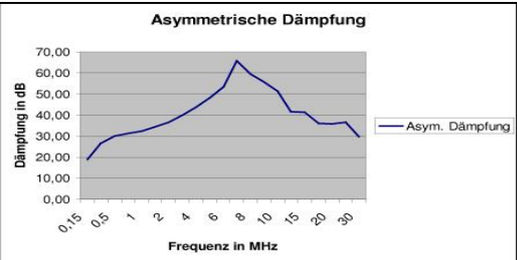
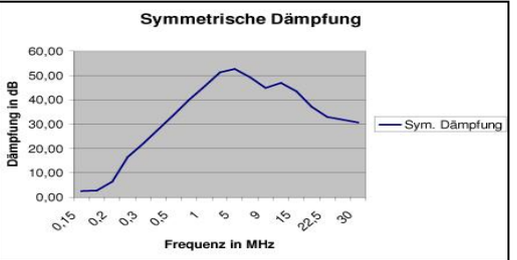


- Robustes Kunststoffprofil, grau
- Eingebaute Steckdosen (90° gedreht), rund
- Extra große Abstände zwischen den Steckdosen 64 mm
- 1,5 m Zuleitung mit Winkelstecker (optional mit 3 m und 5 m Zuleitung)
- Erweiterter Berührungsschutz durch Einsatz eines Shutters
- Endkappen mit Befestigungsmöglichkeit und Ersatzsicherung
- Mit optischer Funktions- und akustischer Fehleranzeige
- Netzfilter zum Schutz vor hochfrequenten Störungen aus dem Netz
- EHMANN Vorteil - angeschlossene Geräte bleiben auch nach Auslösen der Schutzelemente in Betrieb



# Überspannungsschutz Netzfilter Steckdosenleiste 5-fach mit Schalter

Technische Daten

| 3.600 W<br>Leistung  | 230 V ~ (+/- 10%) / 50 Hz<br>Nennspannung                      | 16 A<br>Nennstrom   |
|--|--|---|
| <p>Zuleitung: H05VV-F 3G 1,5 mm<sup>2</sup><br/>           Stecker: CEE 7/7 Stecker, abgewinkelt Typ EF<br/>           Steckdosen: Schutzkontakt Typ F<br/>           Schalter: 2-polig, beleuchtet<br/>           Eigenverbrauch Schalter: &lt; 0,5 W<br/>           Nennspannung <math>U_n</math>: 230 V~<br/>           Höchste Dauerspannung <math>U_c</math>: 255 V~<br/>           Nennableitspannung <math>U_{oc}</math>: 5000 V<br/>           Schutzpegel <math>U_p</math>: L-N &lt; 1,0kV - L/N-PE &lt; 1,5kV<br/>           Nennableitstoßstrom <math>I_{max}</math> (8/20): 6,5 kA<br/>           Feinsicherung: T6,3AH/250 V<br/>           SPD nach EN 61643-11: Typ3<br/>           Eigenverbrauch ÜSS: &lt; 0,1 W</p>  <p>(Abbildung ähnlich)</p> |  |                      |
|   |  |                     |
| Art.-Nr. 0207x00052301 (1,5 m Zul.)<br>Art.-Nr. 0207x00052303 (3 m Zul.)<br>Art.-Nr. 0207x00052305 (5 m Zul.)  | EAN 401209602421 7<br>EAN 401209602465 1<br>EAN 401209602466 8 | VPE 10<br>VPE 10<br>VPE 7<br><br>590 x 74 x 47 mm<br>Abmessung (L x B x H)<br>582 mm<br>Befestigungsmaß |