

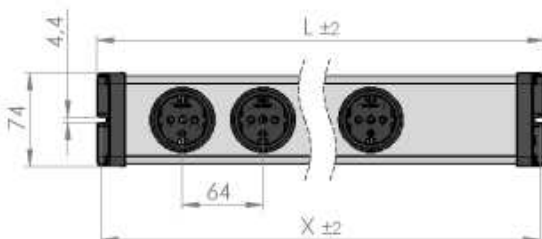
## VARIO® LINEA Steckdosenleiste Überspannungsschutz Akustik 5-fach FlexPlus

- ✓ Robustes Kunststoffprofil, grau
- ✓ Eingebaute Steckdosen (90° gedreht), rund
- ✓ Abstände der Steckdosen: 64 mm
- ✓ Externer Hand- und Fußtaster mit 2 m flexibler Zuleitung und Signalleuchte
- ✓ Taster ist steckbar über RJ12-Buchse, 6-polig
- ✓ Akustische & optische Störungsmeldung bei ÜSS Auslösung
- ✓ Angeschlossene Geräte bleiben auch im ausgelösten Zustand des ÜSS in Betrieb
- ✓ Erhöhte Sicherheit durch integrierten Kinderschutz
- ✓ Endkappe mit Befestigungsmöglichkeit und Ersatzsicherungshalter/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:                             | Schutzkontakt-Winkelstecker          |
| • Zuleitung:                           | 1,5 m H05VV-F 3G 1,5 mm <sup>2</sup> |
| • Eigenverbrauch:                      | < 0,7 W / 1,8 W                      |

Abmaße: 462 x 74 x 47 mm (L x B x H)  
Befestigungsmaß X: 454 mm  
EAN: 4012096004202  
VPE: 25 St.  
Artikelnummer: 0206c00052381



**VARIO®**  
LINEA

Technische Änderungen vorbehalten.  
Sonderausführungen auf Anfrage.

Rev. Datum: 06/2014

