

VARIO® LINEA

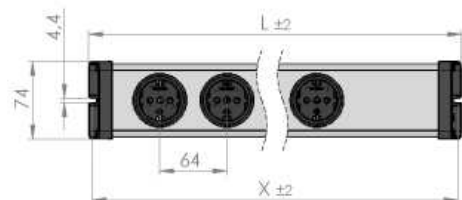
Überspannungsschutz Akustik 6+6-fach plus

- ✓ Robustes Kunststoffprofil, grau
- ✓ Eingebaute Schutzkontaktsteckdosen (90°gedreht), rund
- ✓ Abstände der Steckdosen: 64 mm
- ✓ Als Standardprodukt erhältlich mit **1,5 m** Zuleitung und Winkel-Stecker, auch optional mit **3 m** und **5 m** Zuleitung lieferbar
- ✓ Akustische Störungsmeldung
- ✓ Erhöhte Sicherheit durch integrierten Kinderschutz
- ✓ Mit 2-poligem Schalter
- ✓ Endkappe mit Befestigungsmöglichkeit und Ersatzsicherung

Technische Daten

- Nennspannung $a_c U_c$: 230 V~
- Nennstrom (-Leistung): 16 A (3600 W)
- Höchste Dauerspannung $a_c U_c$: 255 V~
- U_{oc} : 5000 V
- Schutzpegel U_p : L-N < 1,0kV
L/N-PE < 1,5kV
- I_{max} (8/20) 6,5 kA
- Feinsicherung: T6,3AH/250 V
- SPD nach EN 61643-11 Typ3
- Mit Schutzkontakt-Winkelstecker
- 2-poliger, beleuchteter Schalter
- Eigenverbrauch je Schalter: < 0,5 W
- Eigenverbrauch Überspannungsschutz: < 0,1 W

Abmaße: 846 x 74 x 47 mm (L x B x H)
Befestigungsmaß X: 838 mm
EAN: 4012096024088
VPE: 10
Artikelnr.: 102495



Technische Änderungen vorbehalten. Sonderausführungen auf Anfrage.
Rev. Datum: 04/2013

Ansprechpartner:



EMZ Elektro-Marketing-Zentrale GmbH • An den Hirtenäckern 9 • 63791 Karlstein am Main
Telefon 06188 - 91450-0 • Fax 06188 - 91450-22 • info@emz-stickler.de • www.emz-stickler.de