

VARIO® LINEA Master-Slave Überspannungsschutz 5-fach mit akustischem Signal

- ✓ Robustes Kunststoffprofil, grau
- ✓ Eingebaute Schutzkontaktsteckdosen (90° gedreht), rund
- ✓ Abstände er Steckdosen: 64 mm
- ✓ Als Standardprodukt erhältlich mit **1,5 m** Zuleitung und Winkel-Stecker, auch optional mit **3 m** und **5 m** Zuleitung lieferbar
- ✓ Elektronische Schaltautomatik
- ✓ Optische Funktionsanzeige
- ✓ Erhöhte Sicherheit durch integrierten Kinderschutz
- ✓ Endkappe mit Befestigungsmöglichkeit

Technische Daten

- Zuleitung H05VV-F 3G 1,5 mm²
- Einstellbare Schaltschwelle: 7 – 100 W
- 1 rote und 4 schwarze Steckdosen
- 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
- Inkl. Ersatzsicherung
- Mit thermischer Absicherung der Varistoren
- Eigenverbrauch: < 0,7 W
- Mit Schutzkontakt-Winkelstecker

Abmaße: 462 x 74 x 47 mm (L x B x H)
Befestigungsmaß X: 454 mm
EAN: 4012096024163
VPE: 25
Artikelnr.: 0212r10052301

Technische Änderungen vorbehalten.
Sonderausführungen auf Anfrage.

Rev. Datum: 05/2015

