

# Datenblatt

---

## Aluminium-Steckdosenleiste >>ALUX<< 8fach mit Überspannungsschutz #18368

- Mit Überspannungsschutz für alle Steckdosen.  
(Netzfilter nach Auslösung nicht tauschbar)
- Angeordnet im 45 °Winkel.
- Mit Kinderschutz.
- Mit beleuchtetem Ein-/Aus-Schalter.
- Mit 2 Euro-Lochaufhängungen.
- Mit Schutzkontaktstecker-Zuleitung.



1,5 m Kunststoffmantelleitung H05VV-F 3G1,5  
mit Winkel-Schutzkontaktstecker

(Abb. ähnlich)

## IP20 Innenbereich

**Technische Daten:**  
230 V / 16 A / 3500W

mit Überspannungsschutz Typ3  
Uoc: L-N=2,5kV, L/N-E=5,0kV  
Up: L-N=1,8kV, L/N-PE 2,5kV  
Ansprechzeit <1ns

### Max. Stromstoß AC:

Max. Impuls zwischen L und N 4500A-8/20µs  
Max. Impuls zwischen L und E 4500A-8/20µs  
Max. Impuls zwischen N und E 4500A-8/20µs

### Max. Nennenergie:

AC: 165 Joule (10/1000µs)

L / B / H: ca. 620 / 68 / 49 mm  
Gewicht: ca. 0,8Kg  
EAN: 4011160183683

