

Datenblatt

4-fach Tisch-Steckdosenleiste >>ALUX<< Überspannungsschutz #18361

- mit Überspannungsschutz für alle Steckdosen (Netzfilter nach Auslösung nicht tauschbar)
- 2 x USB-Ladeports 5V/2000mAh
- angeordnet im 45 °-Winkel
- mit erhöhtem Berührungsschutz
- mit beleuchtetem Ein-/Aus-Schalter
- mit Befestigungsklammern zur Tischmontage
- 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

L/N-E: Uoc=5.0KV, Up=1,3KV

L-N: Uoc=2.5KV, Up=1.6KV

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)

B / H / T: ca. 480 / 80/ 175 mm

Gewicht: ca. 0,8 kg

EAN: 4011160183614

