



6-fach Steckdosenleiste, Schutzkontakt

Sechs Typ F-Steckdosen, integriertes 2 m Stromkabel mit Typ F-Stecker, 16 A, weiß

Part No.: [168304](#)

EAN-13: 0766623168304 | UPC: 766623168304

Steckdosenleiste mit 6 Steckdosen - Steckerleiste für bis zu sechs Geräte in Haushalt, Büro und Homeoffice

Vervielfachen Sie einen einzelnen Stromanschluss für Drucker, PC, Router, TV und andere Elektrogeräte mit dieser Mehrfachsteckdosenleiste von Manhattan. In der nach rechts gewinkelten Anordnung finden bis zu sechs sperrige Stecker bequem nebeneinander Platz. Erhöhter Berührungsschutz der Kontakte garantiert Sicherheit bei Kindern im Haushalt. Das weiße, robuste Kunststoffgehäuse sorgt für helle, saubere Optik.

Merkmale:

- Steckerleiste mit sechs Steckdosen für gängige Elektroanwendungen, ideal für Haushalts- und Bürogebrauch
- Integriertes 2 m Stromkabel mit Schutzkontakt-Stecker, Typ F
- Steckdosen mit erhöhtem Berührungsschutz durch Kontaktdeckungen
- Gehäuse mit Schutzklasse IP20
- Nach rechts gewinkelte Steckdosen-Anordnung
- Robustes Kunststoffgehäuse
- Nur für den Innenbereich geeignet
- 3 Jahre Garantie

Spezifikationen:

Standards und Zertifikate

- CE
- RoHS

Elektrische Details

- AC Eingang: 220,0 - 250,0 V; 50 - 60 Hz
- Netzspannung: 230,0 V
- Steckdosentyp: Schutzkontakt Typ F, IEC 60884
- Steckertyp: Schutzkontakt Typ F, IEC 60884
- Maximale Leistung: 3680,0 W
- Nennstrom: 16,0 A

Physische Details

- Abmessungen (L x B x H): 274 x 50 x 42 mm
- Kabellänge: 2 m
- Kabeltyp: H05VV-F 3G 1,5 mm²
- Nettogewicht: 410 g
- Bruttogewicht: 420 g
- Gehäuse: Kunststoff

Umgebungsbedingungen

- Umgebungstemperatur bei Betrieb: 0 - 35°C
- Umgebungstemperatur bei Lagerung: -10 - 50°C
- Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend): 10 - 80%

Lieferumfang:

- 6-fach Steckdosenleiste, Schutzkontakt

Dieses Produkt ist in folgenden Varianten verfügbar:

- #167802 - 4-fach
- #168342 - 4-fach mit 2 USB-Ladeports und Netzschalter
- #168304 - 6-fach
- #168335 - 6-fach mit Netzschalter
- #168311 - 6-fach mit Netzschalter und Überspannungsschutz



