

Manhattan Power Distribution Unit EU (2-pin), x4 gang/output & x2 USB-A ports with on/off switch, 2m cable, 16A, White, Extension Lead, PDU, Power Strip, 2.1A shared USB-A output, Three Year Warranty - Steckdosenleiste - Schutzkontakt - AC 220-250 V - 3680 Watt - Eingabe, Eingang Typ F - Ausgangsanschlüsse: 4 (2 x USB, 4 x Stecker Typ F)



2 m Schnur - Europa - weiß

Gruppe	Zubehör Stromversorgung
Hersteller	Manhattan
Hersteller Art. Nr.	168342
EAN/UPC	0766623168342

## Beschreibung

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 vier sperrige Stecker bequem nebeneinander Platz. Zudem können in den beiden USB-A-Ports zwei mobile Geräte wie Handys oder Tablets mit einer geteilten Ausgangsleistung von 2,1 A geladen werden. Erhöhter Berührungsschutz der Kontakte garantiert Sicherheit bei Kindern im Haushalt. Das robuste Kunststoffgehäuse sorgt für helle, saubere Optik. Ein beleuchteter Netzschalter lässt Sie die komplette Leiste je nach Bedarf ein- oder ausschalten.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Manhattan Power Distribution Unit EU (2-pin), x4 gang/output & x2 USB-A ports with on/off switch, 2m cable, 16A, White, Extension Lead, PDU, Power Strip, 2.1A shared USB-A output, Three Year Warranty - Steckdosenleiste - Schutzkontakt - 3680 Watt
Gerätetyp	Steckdosenleiste - extern
Kabellänge	2 m
Gewicht	400 g
Lokalisierung	Europa
Eingangsspannung	AC 220-250 V
Ausgangsspannung	Wechselstrom 230 V
Leistungskapazität	3680 Watt
Eingangsanschlüsse	1 x Stecker Typ F
Ausgabeanschlusstellen	4 x Stecker Typ F 16 A 2 x 4-polig USB Typ A - 5 V 2.1 A
Farbe	Weiß

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) 5 cm x 27.4 cm x 4.2 cm

## Ausführliche Details

### Allgemein

Gerätetyp	Steckdosenleiste - extern
Kabellänge	2 m
Farbe	Weiß
Lokalisierung	Europa

### Stromversorgungsgerät

Eingangsspannung	AC 220-250 V
Vorhandene Spannung	50 - 60 Hz
Nötige Frequenz	50 - 60 Hz
Eingangsanschlüsse	1 x Stecker Typ F
Angaben zu Ausgangsleistungsanschlüssen	4 x Stecker Typ F 16 A 2 x 4-polig USB Typ A - 5 V 2.1 A
Ausgangsspannung	Wechselstrom 230 V 50 - 60 Hz
Elektrischer Strom max.	16 A
Leistungskapazität	3680 Watt

### Verschiedenes

Enthaltene Kabel	Stromkabel - integriert - 2 m
Besonderheiten	Für Einsatz im Innenbereich, beleuchteter Ein-/Aus-Schalter, Plastikgehäuse
Kennzeichnung	RoHS, IP20

### Herstellergarantie

Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
---------------------	------------------------------

### Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 80% RH (non-condensing)

### Abmessungen und Gewicht

Breite	5 cm
Tiefe	27.4 cm
Höhe	4.2 cm
Gewicht	400 g

### Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportgewicht	410 g
------------------	-------

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.