

Uniwersalny zasilacz sieciowy AC-DC, 12 W

EG-MC-008

CZYSTA MOC

- Kompaktowy i uniwersalny zasilacz sieciowy
- Łatwy wybór napięcia
- Odpowiedni dla większości urządzeń



Cechy produktu

- Uniwersalny regulowany zasilacz z ręcznym wyborem napięcia
- Automatyczne zabezpieczenie przed zwarceniem i przepięciem
- Zestaw 7 końcówek

Specyfikacja

Moc wyjściowa: maks. 12 W
Napięcie wejściowe: 100 240 V AC, 50/60 Hz, 0,4 A max
Napięcie wyjściowe DC: 3, 4,5, 5, 6, 7,5, 9, 12 $\pm 0,1$ V przy 1 A max, "+" jest centralne
Złącza: Jack 3,5 mm, Jack 2,5 mm, 3,5 x 1,35x10 mm, 5,0x2,1x10 mm, 5,5x2,5x10 mm, 2,35x0,75x10 mm, 4,0x1,7x10 mm

Zużycie energii: do 0,06 W
Przewód zasilający: 1,2 m
Waga netto: 136 g

Opakowanie

Ilość sztuk w kartonie
Objętość kartonu
Waga kartonu, kg
Wymiary opakowania:
Wymiary kartonu D x S x W
Kraj pochodzenia
Kod kreskowy EAN
Kod celný

10
0.010206
1.76
125x80x55 mm
315x180x180 mm
CN
8716309082136
8504405590

Certyfikaty



Zawartość opakowania

Zasilacz
7 końcówek