

Strømforsyningsstikdåse 24V, 1A, 5,5x2,1mm, Hvid

Produktkoder:

Produktkode: AM8784

EAN13: -

HS-kode: 85044090

Produktparametre:

Udgangsspænding: 24 V DC

Udgangsstrøm: 1 A

Kabellængde: 100 cm

Stik: 5,5x2,5 mm

Dækning: IP22



Produktvarianter:

Produktbeskrivelse:

Stikkontakten med en udgangsspænding på 24 V DC og en strøm på 1 A er designet til pålidelig strømforsyning af elektroniske enheder med lavt forbrug. Takket være standard DC-stikket 5,5 × 2,1 mm er den velegnet til 24 V LED-strimler, LED-moduler, styreelektronik og andre enheder, der kræver stabil DC-spænding.

Tekniske specifikationer

- Indgangsspænding: 100-240V AC
 - Indgangsfrekvens: 47-63 Hz
 - Udgangsspænding: 24 V DC
 - Udgangsstrøm: 1 A
 - Maksimal effekt: 24W
 - Stik: DC 5,5 mm (ydre diameter) × 2,1 mm (indre diameter)
 - Stikpolaritet: positiv pol på indvendig kontakt
 - Beskyttelse: IP20
 - Dimensioner: 83 × 43 × 31 mm
 - Vægt: 95 g
 - Farve: hvid
-

Funktioner og egenskaber

- Stabil udgangsspænding egnet til følsom elektronik
- Lavt forbrug og god effektivitet
- Standard DC-stik sikrer bred kompatibilitet
- Stikkontaktdesign uden installation nødvendig
- Kompakt design, der er egnet selv til begrænsede pladsforhold

Ideal til

- LED-strips og LED-moduler 24 V med lavere strømforbrug
- LED-controllere, koblings- og styremoduler
- Automatiserings- og testapplikationer
- Strømforsyning til mindre industrielle enheder

Pakkens indhold

- Strømforsyning 24 V DC / 1 A med EU-netstik

Hvorfor vælge dette produkt?

- Pålidelig løsning til 24V-enheder med lavt strømforbrug
- Kompakte dimensioner og lav vægt
- Høj kompatibilitet takket være fælles DC-stik
- Velegnet til professionel og hobbybrug

Galleri:

