

Strømforsyningsstik 6V, 5A, 5,5x2,5mm

Produktkoder:

Produktkode: AM8890

EAN13: -

HS-kode: 85044090

Produktparametre:

Indgangsspænding: 100-240 V AC,
50/60 Hz

Udgangsspænding: 6 V DC

Udgangsstrøm: 5 A

Udgangseffekt: 30 W

Kabellængde: 100 cm

Stik: 5,5x2,5 mm

Dækning: IP22



Produktvarianter:

Produktbeskrivelse:

Stikkontaktstrømforsyning til strømforsyning af enheder, der kræver en stabil 6 V DC-spænding. Den er designet til almindelige applikationer med et DC-strømstik og muliggør enkel tilslutning uden behov for installation i et fordelingstavle.

Tekniske specifikationer

- Indgangsspænding: 100-240V AC
- Indgangsfrekvens: 47-63 Hz
- Udgangsspænding: 6V DC
- Maksimal udgangsstrøm: 5 A
- Udgangsstik: 5,5 mm (ydre diameter) x 2,5 mm (indre diameter)
- Stikpolaritet: positiv pol på indvendig kappe

Funktioner og egenskaber

- Stikkontaktdesign til hurtig og tydelig strømforsyning af enheden
-

- Bredt indgangsspændingsområde egnet til almindelige strømnetværk
- DC-udgang med koaksial strømstik til standardapplikationer

Ideal til

- Strømforsyning til elektroniske enheder, der kræver 6 V DC
- Mindre projekter, teststeder og brug af tjenester
- Enheder med et 5,5 x 2,5 mm DC-stik og pluspolaritet i midten

Pakkens indhold

- 6 V / 5 A stikstrømforsyning med 5,5 x 2,5 mm DC-stik

Hvorfor vælge dette produkt?

- Klart definerede strømforsyningsparametre på 6 V DC og strømreserve op til 5 A
- Kompatibel 100-240V AC-indgang til standard stikkontakter
- Standard 5,5 x 2,5 mm DC-stik til en bred vifte af enheder

Installations- og betjeningsvejledning

- Før tilslutning skal du kontrollere, at udgangsspændingen på 6 V DC og den nødvendige strømstyrke for din enhed stemmer overens.
- Kontroller stikkets størrelse 5,5 x 2,5 mm og polariteten (positiv pol på den indvendige kontakt).
- Tilslut først stikket til enheden, og sæt derefter strømforsyningen i stikkontakten.

Sikkerhedsmeddelelse

- Brug kun i tørre omgivelser og beskyt mod fugt.
- Overbelast ikke strømforsyningen ud over den maksimale udgangsstrøm på 5 A.
- Brug ikke strømforsyningen, hvis kablet eller dækslet er beskadiget.

Galleri: