

Napajalna vtičnica 24V, 1A, 5,5x2,1mm, bela

Oznake izdelkov:

Koda izdelka: AM8784

EAN13: -

HS kód: 85044090

Parametri izdelka:

Izhodna napetost: 24 V DC

Izhodni tok: 1 A

Dolžina kabla: 100 cm

Priključek: 5,5x2,5 mm

Pokritost: IP22



Variante izdelkov:

Opis izdelka:

Vtični napajalnik z izhodno napetostjo 24 V DC in tokom 1 A je zasnovan za zanesljivo napajanje elektronskih naprav z manjšo porabo. Zahvaljujoč standardnemu DC priključku 5,5 × 2,1 mm je primeren za 24 V LED trakove, LED module, krmilno elektroniko in druge naprave, ki zahtevajo stabilno enosmerno napetost.

Tehnične specifikacije

- Vhodna napetost: 100-240 V AC
 - Vhodna frekvenca: 47-63 Hz
 - Izhodna napetost: 24 V enosmernega toka
 - Izhodni tok: 1 A
 - Največja moč: 24 W
 - Priključek: DC 5,5 mm (zunanji premer) × 2,1 mm (notranji premer)
 - Polarnost priključka: pozitivni pol na notranjem kontaktu
 - Zaščita: IP20
 - Dimenzije: 83 × 43 × 31 mm
 - Teža: 95 g
 - Barva: bela
-

Funkcije in lastnosti

- Stabilna izhodna napetost, primerna za občutljivo elektroniko
- Nizka poraba in dobra učinkovitost
- Standardni DC priključek zagotavlja široko združljivost
- Zasnova vtičnice brez potrebne namestitve
- Kompaktna zasnova, primerna tudi za omejene prostore

Idealno za

- 24 V LED trakovi in LED moduli z manjšo porabo energije
- LED krmilniki, stikalni in krmilni moduli
- Avtomatizacija in testiranje aplikacij
- Napajanje za manjše industrijske naprave

Vsebina paketa

- Napajanje 24 V DC / 1 A z EU omrežnim vtičem

Zakaj izbrati ta izdelek?

- Zanesljiva rešitev za 24V naprave z manjšo porabo energije
- Kompaktne dimenzije in nizka teža
- Visoka združljivost zaradi skupnega DC priključka
- Primerno za profesionalno in hobi uporabo

Galerija:

