

Napájací zdroj zásuvkový 5V, 3A, 3,5x1,35 mm

Kódy produktov:

Kód produktu: AM3114

EAN13: -

HS kód: 85044090



Parametry produktu:

Výstupné napätie: 5 V DC

Výstupný prúd: 3 A

Výkon: 15 W

Dĺžka kábla: 100 cm

Konektor: 3,5x1,35 mm

Krytie: IP22

Varianty produktu:

Popis produktu:

Zásuvkový spínaný napájací zdroj je určený pre napájanie zariadení vyžadujúcich stabilizované jednosmerné napätie 5 V. Prevedenie so sieťovou EU zástrčkou a výstupným DC konektorom 3,5 x 1,35 mm je vhodné pre elektroniku, moduly a menšie zariadenia so zodpovedajúcimi napájacími požiadavkami.

Technické špecifikácie

- Typ: spínaný napájací adaptér AC/DC
- Vstupné napätie: 100-240 V AC, 50/60 Hz
- Výstupné napätie: 5 V DC
- Výstupný prúd: 3 A
- Výstupný konektor: DC 3,5 x 1,35 mm
- Pripojenie do siete: EU zástrčka

Funkcie a vlastnosti

- Spínané prevedenie pre napájanie zo širokého rozsahu sieťového napätia
-

- Integrovaný sieťový adaptér pre priame zapojenie do zásuvky
- Výstup zakončený DC konektorom 3,5 x 1,35 mm
- Určené pre zariadenia s požiadavkou na napájanie 5 V DC a odber do 3 A

Ideálne pre

- Napájanie elektronických zariadení a modulov s napájaním 5 V DC
- Náhradné alebo servisné použitie pre zariadenia s konektorom 3,5 x 1,35 mm
- Použitie tam, kde je vyžadovaný zásuvkový AC/DC adaptér s EU zástrčkou

Obsah balenia

- 1x zásuvkový napájací adaptér 5 V / 3 A s EU zástrčkou a konektorom DC 3,5 x 1,35 mm

Prečo zvoliť tento produkt

- Jednoznačne dané výstupné parametre 5 V DC / 3 A
- Široký rozsah vstupného napätia 100–240 V AC
- Zásuvkové prevedenie bez potreby samostatného sieťového kábla
- Výstupný konektor 3,5 x 1,35 mm pre zariadenia so zodpovedajúcim napájacím vstupom

Pokyny na inštaláciu a prevádzku

- Pred pripojením overte zhodu výstupného napätia 5 V DC, požadovaného prúdu zariadenia a rozmeru DC konektora.
- Používajte iba so zariadením určeným pre napájanie jednosmerným napätím 5 V.
- Zaistite voľné prúdenie vzduchu okolo adaptéra a nezakrývajte ho pri prevádzke.

Bezpečnostné upozornenie

- Zariadenie je určené na pripojenie k sieti 100–240 V AC. Pri manipulácii so sieťovým napätím hrozí úraz elektrickým prúdom.
 - Nepoužívajte adaptér s poškodeným krytom, zástrčkou alebo výstupným vodičom.
 - Pred pripojením vždy overte elektrickú kompatibilitu napájaného zariadenia, vrátane napätia, prúdu a konektora.
 - Chráňte pred vlhkosťou, kvapalinami a použitím v prostredí s kondenzáciou.
-

Galerie:

