

Tápegység aljzat 12V, 1A, 5,5x2,1mm, fehér

Termék kódok:

Termékkód: AM2193

EAN13: -

HS kód: 85044090

A termék jellemzői:

Kimeneti feszültség: 12 V DC

Kimeneti áram: 1 A

A kábel hossza: 100 cm

Csatlakozó: 5,5x2,5 mm

Borító: IP22



Termékjellemzők:

Termékleírás:

A kompakt, 12 V DC kimeneti feszültségű és 1 A áramerősségű tápegység elektronikus eszközök széles skálájának tápellátására szolgál. A szabványos 5,5 × 2,1 mm-es DC csatlakozónak köszönhetően ideális választás LED-szalagokhoz, LED-modulokhoz, vezérlőegységekhez, kis készülékekhez és egyéb stabil egyenfeszültséget igénylő elektronikához.

Műszaki adatok

- Bemeneti feszültség: 100-240V AC
 - Bemeneti frekvencia: 47-63 Hz
 - Kimeneti feszültség: 12V DC
 - Kimeneti áram: 1 A
 - Maximális teljesítmény: 12W
 - Csatlakozó: DC 5,5 mm (külső) × 2,1 mm (belső)
 - Csatlakozó polaritása: pozitív pólus a belső érintkezőn
 - Védelem: IP20
 - Méretek: 76 × 41 × 29 mm
 - Súly: 75g
 - Szín: fehér
-

Funkciók és jellemzők

- A széles bemeneti feszültségtartomány lehetővé teszi a használatot az EU-ban és más országokban is
- Stabil kimeneti feszültség, amely alkalmas érzékeny elektronikához
- A szabványos DC csatlakozó magas kompatibilitást biztosít
- Kompakt kialakítás, amely alkalmas akár korlátozott helyekre is
- Külső összeszerelést nem igénylő aljzat kialakítás

Ideális a következőkhöz:

- 12 V-os tápegység LED-szalagokhoz és LED-modulokhoz
- Vezérlőegységek, LED-vezérlők és kapcsolómodulok
- Kis elektronikai eszközök és szórakoztató elektronika
- Teszt- és laboratóriumi alkalmazások

A csomag tartalma

- 12 V DC / 1 A tápegység EU hálózati csatlakozódugóval

Miért válassza ezt a terméket?

- Bevált és megbízható megoldás 12 V-os alkalmazásokhoz
- Nagyfokú kompatibilitás a közös DC csatlakozónak köszönhetően
- Kompakt méretek és alacsony súly
- Kiváló ár-érték arány

Termékgaléria:

