

# Virtalähdepistorasia 24V, 1A, 5,5x2,1mm, Valkoinen

## Tuotekoodit:

Tuotekoodi: AM8784

EAN13: -

HS-koodi: 85044090



## Tuotteen parametrit:

Lähtöjännite: 24 V DC

Lähtövirta: 1 A

Kaapelin pituus: 100 cm

Liitin: 5,5x2,5 mm

Kattavuus: IP22

## Tuotevaihtoehdot:

## Tuotteen kuvaus:

24 V DC:n lähtöjännitteellä ja 1 A:n virralla varustettu pistorasiavirtalähde on suunniteltu luotettavaan virransyöttöön elektronisille laitteille, joilla on alhainen kulutus. Vakiokokoisien 5,5 × 2,1 mm:n DC-liittimen ansiosta se sopii 24 V LED-nauhoille, LED-moduuleille, ohjauselektronikalle ja muille vakaata tasajännitettä vaativille laitteille.

## Tekniset tiedot

- Tulojännite: 100-240 V AC
  - Tulotaajuus: 47-63 Hz
  - Lähtöjännite: 24 V DC
  - Lähtövirta: 1 A
  - Maksimiteho: 24 W
  - Liitin: DC 5,5 mm (ulkohalkaisija) × 2,1 mm (sisähalkaisija)
  - Liittimen napaisuus: positiivinen napa sisäkontaktissa
  - Suojausluokka: IP20
  - Mitat: 83 × 43 × 31 mm
  - Paino: 95 g
  - Väri: valkoinen
-

## Toiminnot ja ominaisuudet

- Vakaa lähtöjännite sopii herkälle elektroniikalle
- Alhainen kulutus ja hyvä hyötysuhde
- Standardi DC-liitin varmistaa laajan yhteensopivuuden
- Pistorasian suunnittelu ilman asennusta
- Kompakti muotoilu sopii myös ahtaisiin tiloihin

## Ihanteellinen

- 24 V LED-nauhat ja LED-moduulit, joilla on alhaisempi virrankulutus
- LED-ohjaimet, kytkentä- ja ohjausmoduulit
- Automaatio- ja testaussovellukset
- Virtalähde pienempiin teollisuuslaitteisiin

## Pakkauksen sisältö

- Virtalähde 24 V DC / 1 A EU-verkkopistokkeella

## Miksi valita tämä tuote?

- Luotettava ratkaisu 24 V:n laitteille, joilla on alhaisempi virrankulutus
- Kompaktit mitat ja pieni paino
- Korkea yhteensopivuus yhteisen DC-liittimen ansiosta
- Sopii ammatti- ja harrastuskäyttöön

## Galerie:

