

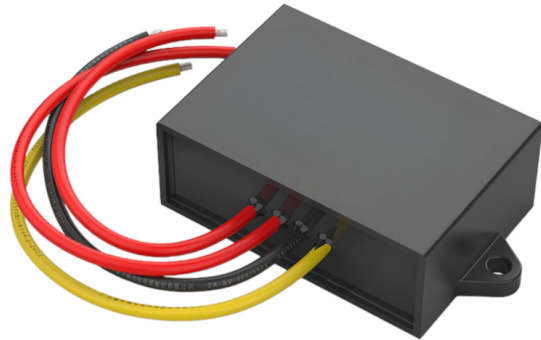
# Jännitemuunnin 10-28V AC:stä 12V:iin, 3A, 36W, IP68, muovikotelo

## Tuotekoodit:

Tuotekoodi: AM2417

EAN13: -

HS-koodi: 85044090



## Tuotteen parametrit:

Tulojännite: 10-28 V AC

Lähtöjännite: 12 V DC

Lähtövirta: 3 A

Lähtöteho: 36 W

Kattavuus: IP68

Elinikäinen: 100 000 tuntia

## Tuotevaihtoehdot:

## Tuotteen kuvaus:

Luotettava AC/DC-muunnin, joka on suunniteltu muuntamaan 10-28 V AC -vaihtojännitteen vakaaksi 12 V DC:ksi jopa 3 A:n virralla. Sopii LED-järjestelmien, elektroniikan ja muiden laitteiden virransyöttöön vaativissa olosuhteissa korkean IP68-suojausluokan ansiosta.

## Tekniset tiedot

- Tulojännite: 10-28 V AC
  - Lähtöjännite: 12 V DC
  - Suurin lähtövirta: 3A
  - Maksimiteho: 36W
  - Hyötysuhde: 87 %
  - Tyhjäkäyntivirrankulutus: maks. 30mA
  - Suojausluokka: IP68
  - Kotelon materiaali: muovinen kapselointi
  - Käyttölämpötila: -40 - +80 °C
  - Ympäristön kosteus: 0-95 %
  - Mitat: 62 × 32 × 18 mm
-

- Paino: 50 g
- Sertifiointi: CE, RoHS

### Toiminnot ja ominaisuudet

- Stabiloitu 12 V DC -lähtö, joka sopii herkälle elektroniikalle.
- Korkea kestävyys tiiviin kapseloinnin ja IP68-suojauksen ansiosta.
- Suojaus ylikuormitusta, ylijännitettä, ylikuumentumista ja oikosulkuja vastaan.
- Huoltovapaa ja turvallinen käyttö myös teollisuussovelluksissa.
- Helppo johdotus värikoodattujen johtojen ansiosta.

### Ihanteellinen

- LED-valaistus ja LED-nauhat
- Elektroniset ohjauksyksiköt
- Turvajärjestelmät
- Automaatioteknologia
- Asennus vaativiin olosuhteisiin (kosteus, pöly, värinä)

### Pakkauksen sisältö

- 1x AC/DC-jännitemuunnin 10-28 V AC - 12 V DC, 3 A

### Miksi valita tämä tuote?

- Kompakti ja vedenpitävä muotoilu IP68-luokituksella maksimaalisen luotettavuuden takaamiseksi.
- Suuritehoinen 96 W ja vakaa ja puhdas 12 V:n lähtöjännite.
- Täydellinen suojaussarja, joka pidentää kytkettyjen laitteiden käyttöikää.
- Ihanteellinen valinta ammatti- ja harrasteasennuksiin.

### Galerie:

