

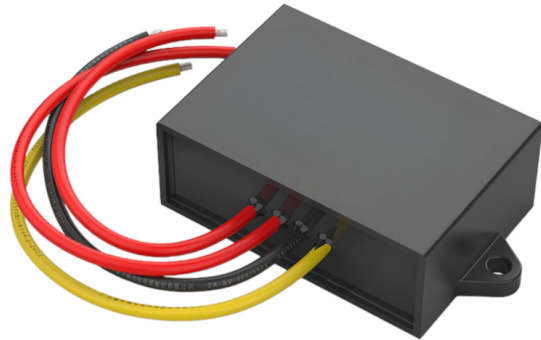
# Feszültségátalakító 10-28V AC-ről 12V-ra, 3A, 36W, IP68, műanyag ház

## Termék kódok:

Termékkód: AM2417

EAN13: -

HS kód: 85044090



## A termék jellemzői:

Bemeneti feszültség: 10-28 V AC

Kimeneti feszültség: 12 V DC

Kimeneti áram: 3 A

Kimeneti teljesítmény: 36 W

Borító: IP68

Élettartam: 100.000 óra

## Termékjellemzők:

## Termékleírás:

Megbízható AC/DC átalakító, amely 10-28 V AC váltakozó feszültséget stabil 12 V DC-vé alakít, akár 3 A áramerősséggel. Alkalmas LED-rendszerek, elektronikai eszközök és egyéb eszközök táplálására igényes körülmények között, a magas IP68-as védelemnek köszönhetően.

## Műszaki adatok

- Bemeneti feszültség: 10-28V AC
  - Kimeneti feszültség: 12V DC
  - Maximális kimeneti áram: 3A
  - Maximális teljesítmény: 36W
  - Hatékonyság: 87%
  - Terhelés nélküli áramfelvétel: max. 30mA
  - Védelem: IP68
  - Ház anyaga: műanyag tokozás
  - Üzemi hőmérséklet: -40 és +80 °C között
  - Környezeti páratartalom: 0-95%
  - Méretek: 62 × 32 × 18 mm
-

