

# Tápellátás 4-7 db 1W LED-hez, 12-28V, 300mA

## Termék kódok:

Termékkód: AM9661

EAN13: -

HS kód: 85044090

## A termék jellemzői:

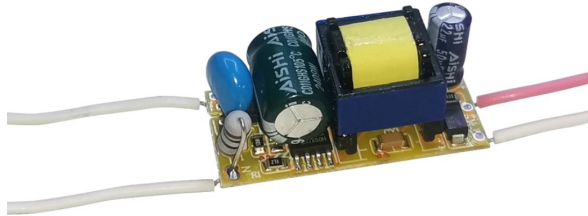
Bemeneti feszültség: 85-265 V AC,  
50/60 Hz

Kimeneti feszültség: 12-28 V DC

Kimeneti áram: 300 mA

Kimeneti teljesítmény: 7 W

Borító: IP00



## Termékjellemzők:

## Termékleírás:

4-7 db 1W-os LED táplálására alkalmas forrás (sorosan kapcsolva).

Bemeneti feszültség: 85-265 V AC, 50/60 Hz.

Kimeneti feszültség: 12-28 V DC, max 300mA

Maximális szakadási feszültség: 33V DC

Túlterhelés, túlfeszültség, rövidzárlat elleni védelem

Üzemi hőmérséklet: 10-50°C

Környezeti páratartalom: 0-80%

Csak belső használatra

Mérete: 32x15x14mm

A forrás nem alkalmas LED szalagokhoz és LED spotlámpákhoz (ezek az eszközök stabilizált feszültsége 12V vagy 24V)

## Termékgaléria:

---

