

# Tápegység 1-2 db 3W LED-hez, 2-7V, 600mA

## Termék kódok:

Termékkód: AM8515

EAN13: -

HS kód: 85044090

## A termék jellemzői:

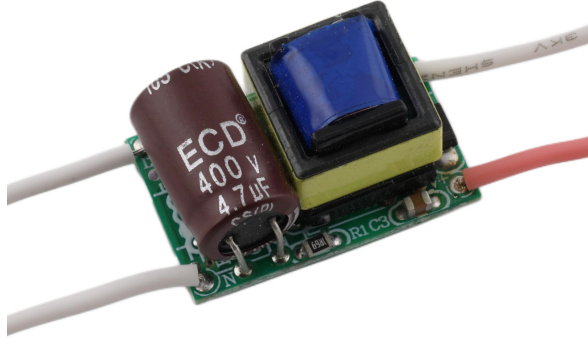
Bemeneti feszültség: 85-277 V AC,  
50/60 Hz

Kimeneti feszültség: 2-7 V DC

Kimeneti áram: 600 mA

Kimeneti teljesítmény: 6 W

Borító: IP00



## Termékjellemzők:

## Termékleírás:

1-2 db 3W-os LED táplálására alkalmas forrás (sorosan kapcsolva).

Bemeneti feszültség: 85-277 V AC, 50/60 Hz.

Kimeneti feszültség: 2-7 V DC, max 600mA±5%

Maximális szakadási feszültség: 15V DC

Túlterhelés, túlfeszültség, rövidzárlat elleni védelem

Üzemi hőmérséklet: 10-50°C

Környezeti páratartalom: 0-80%

Csak belső használatra

Mérete: 23x15x14mm

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

## Termékgaléria:

---

