

Tápegység 1-2 darab 3 W-os LED-hez, 2-7V, 600mA, IP67

Termék kódok:

Termékkód: AM4809

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: 3 W

Borító: IP67



Termékjellemzők:

Termékleírás:

Kompakt tápegység (LED meghajtó) 1-2 db nagy teljesítményű, 3 W-os LED táplálására. Stabil, állandó, 600 mA-es áramot biztosít, és a széles bemeneti feszültségtartománynak köszönhetően univerzálisan használható világítási projektekben. A fémház jobb hőelvezetést és hosszabb élettartamot biztosít.

Műszaki adatok

- Bemeneti feszültség: AC 85-277V / 50-60Hz
- Kimeneti feszültség: DC 2-7V
- Kimeneti áram: 600 mA ($\pm 5\%$)
- Teljesítmény: 3-6 W (1-2 x 3 W-os LED)
- Ház anyaga: alumínium ház
- Méretek: 60 x 25 x 20 mm
- Hatékonyság: >85%
- Védelem: IP67 - víz- és porálló
- Csatlakozás típusa:
 - AC bemenet - barna (L), kék (N)

- DC kimenet – piros (+), fehér (–)

Funkciók és jellemzők

- Állandó áramkimenet – védi a LED-eket a túlterheléstől
- Nagy hatékonyság és stabil működés villogás nélkül
- Széles bemeneti feszültségtartomány a világméretű használathoz
- Rövidzárlat és túlmelegedés elleni védelem
- Kompakt méretek és alacsony súly
- Tartós fém test a jobb hűtés érdekében

Ideális a következőkhöz:

- Tápegység 1-2 db 3 W-os LED-hez vagy modulhoz
- Süllyesztett vagy mennyezeti LED lámpatestek
- Reklám- és díszvilágítás
- Vitrinök, kirakatok és kisebb kiállítások világítása

A csomag tartalma

- 1 × LED meghajtó 1-2 × 3 W 600 mA fémházban

Miért válassza ezt a terméket?

- A LED-világítás stabil és biztonságos működése
- Kiváló minőségű alumínium ház vízálló kivitelben (IP67)
- Univerzálisan használható a széles AC85–277 V bemeneti tartománynak köszönhetően
- Ideális választás kis és professzionális LED-installációkhoz

Termékgaléria:

