

# Tápegység 7-20 darab 1 W-os LED-hez, 21-68V, 300mA, IP67

## Termék kódok:

Termékkód: AM2915

EAN13: -

HS kód: 85044090

## A termék jellemzői:

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

Kimeneti feszültség: 21-68 V DC

Kimeneti áram: 300 mA

Kimeneti teljesítmény: 20 W

Borító: IP67



## Termékjellemzők:

## Termékleírás:

Kompakt tápegység (meghajtó) 1 W-os LED-ek táplálására tervezve. Lehetővé teszi 7-20 LED sorba kötését. A stabil, 300 mA-es kimeneti áram hosszú élettartamot és állandó fényerőt biztosít a LED-világításnak. A magas hatásfoknak és az IP67-es védelemnek köszönhetően beltéri és kültéri használatra is alkalmas.

## Műszaki adatok

- **Modell:** QH-20LPO7-20X1
- **Bemeneti feszültség:** AC 85 - 277 V / 50 - 60 Hz
- **Kimeneti feszültség:** DC 21 - 68 V
- **Kimeneti áram:** 300 mA  $\pm$  5%
- **Teljesítmény:** 7 - 20  $\times$  1 W (kb. 20 W max.)
- **Hatékonyság:** > 90%
- **Teljesítménytényező (PF):** > 0,95
- **Védelem:** IP67 - vízálló és porálló
- **Méretek:** 82  $\times$  25  $\times$  20 mm (H  $\times$  Sz  $\times$  M)
- **Ház anyaga:** Alumínium test szigetelőgyantával

- **Védelem:** túlterhelés, rövidzárlat és túlfeszültség ellen

### Funkciók és jellemzők

- 300 mA stabilizált kimeneti áram a LED hosszú élettartamáért
- Univerzális bemenet 85–277 V AC globális használatra
- Magas hatásfok és alacsony energiavesztés
- IP67 védelem a biztonságos működésért nedves környezetben
- Villogásmentes – alkalmas érzékeny alkalmazásokhoz és belső világításhoz
- Kompakt és tartós kialakítás a megbízható, 24/7-es működéshez

### Ideális a következőkhöz:

- Tápegység 1 W-os LED modulokhoz és soros kapcsolású lámpatestekhez
- Állandó áramú LED szalagok (7 – 20 dióda)
- Kültéri világítás, reklámtáblák, munkalámpák és világítási projektek
- Ipari és dekoratív világítás hosszú távú működéssel

### A csomag tartalma

- 1 × LED meghajtó QH-20LPO7-20X1 (7-20×1 W)
- Integrált táp- és kimeneti vezetékek

### Miért válassza ezt a terméket?

- Megbízható és bevált LED-meghajtó, magas, > 90%-os hatásfokkal
- Vízálló és kompakt kialakítás az univerzális rögzítéshez
- Stabil teljesítmény és hosszú LED élettartam az állandó áramnak köszönhetően
- Biztonságos működés a védelemnek és az IP67-es védelemnek köszönhetően
- Alkalmas professzionális és hobbi használatra

### Termékgaléria:

