

# LED tápegység, 100W, 18-34V, 3000mA, IP67

## Termék kódok:

Termékkód: AM1077

EAN13: -

HS kód: 85044090

## A termék jellemzői:

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

Kimeneti feszültség: 18-34 V DC

Kimeneti áram: 3000 mA

Kimeneti teljesítmény: 100 W

Borító: IP67



## Termékjellemzők:

## Termékleírás:

Nagy teljesítményű tápegység 100 W-os SMD LED-ek táplálására. Megbízható és stabil állandó áramforrást igénylő alkalmazásokhoz alkalmas. Ideális ipari és kereskedelmi használatra, ahol nagy hatások és környezeti hatásokkal szembeni ellenállás szükséges.

## Műszaki adatok

- Bemeneti feszültség: 85-277 VAC, 50/60 Hz
- Kimeneti feszültség: 18-34V DC
- Kimeneti áram: max. 3000 mA
- Teljesítmény: 100 W
- Hatékonyság:  $\geq 90\%$
- Védettségi szint: IP67 (por- és vízálló)
- Védelem: túlterhelés, túlfeszültség és rövidzárlat ellen
- Üzemi hőmérséklet: -20 és +80 °C között
- Környezeti páratartalom: 0-95%
- Méretek: 145 x 63 x 39 mm

## Funkciók és jellemzők

- Stabil kimeneti áram, ideális nagy teljesítményű LED-alkalmazásokhoz
- Magas hatásfok és alacsony veszteségek
- Automatikus védelem túlterhelés, túlfeszültség és rövidzárlat ellen
- Kompakt alumínium test, amely jó hőelvezetést biztosít
- Kültéri és beltéri használatra is alkalmas az IP67-es védelemnek köszönhetően

#### **Ideális a következőkhöz:**

- Tápegység nagy teljesítményű LED modulokhoz és chipekhez
- LED-es reflektorok és ipari lámpatestek
- Reklám- és világítási rendszerek
- Gépészet, műhelyek, gyártóüzemek

#### **A csomag tartalma**

- 1x LED tápegység

#### **Miért válassza ezt a terméket?**

- Megbízható teljesítmény akár 100 W-ig állandó áramerősség mellett
- IP67-es védettségnek köszönhetően ellenáll a zord környezeti hatásoknak
- Átfogó védelem meghosszabbítja az eszköz élettartamát
- Kompakt méretek és egyszerű telepítés

#### **Termékgaléria:**

