

# Strømforsyning til 7-20 stk. 1W LED, 21-68V, 300mA, IP67

## Produktkoder:

Produktkode: AM2915

EAN13: -

HS-kode: 85044090

## Produktparametre:

Indgangsspænding: 85-277 V AC, 50/60 Hz

Udgangsspænding: 21-68 V DC

Udgangsstrøm: 300 mA

Udgangseffekt: 20 W

Dækning: IP67



## Produktvarianter:

## Produktbeskrivelse:

Kompakt strømforsyning (driver) designet til at drive 1 W power-LED'er. Muliggør tilslutning af 7-20 LED'er forbundet i serie. Stabil udgangsstrøm på 300 mA sikrer lang levetid og konstant lysstyrke for LED-belysning. Takket være høj effektivitet og IP67-beskyttelse er den egnet til indendørs og udendørs brug.

## Tekniske specifikationer

- **Model:** QH-20LPO7-20X1
- **Indgangsspænding:** AC 85 - 277 V / 50 - 60 Hz
- **Udgangsspænding:** DC 21 - 68 V
- **Udgangsstrøm:** 300 mA  $\pm$  5%
- **Effekt:** 7 - 20  $\times$  1 W (ca. 20 W maks.)
- **Effektivitet:** > 90%
- **Effektfaktor (PF):** > 0,95
- **Beskyttelse:** IP67 - vandtæt og støvtæt
- **Mål:** 82  $\times$  25  $\times$  20 mm (L  $\times$  B  $\times$  H)
- **Husmateriale:** Aluminiumshus med isolerende harpiks

- **Beskyttelse:** mod overspænding, kortslutning og overbelastning

### Funktioner og egenskaber

- Stabiliseret udgangsstrøm på 300 mA for lang LED-levetid
- Universel indgang 85 - 277 V AC til global brug
- Høj effektivitet og lave energitab
- IP67-beskyttelse for sikker drift i våde omgivelser
- Flimмерfri - egnet til følsomme anvendelser og indendørs belysning
- Kompakt og holdbart design for pålidelig drift døgnet rundt

### Ideal til

- Strømforsyning til 1W LED-moduler og armaturer i seriekobling
- LED-strimler med konstant strøm (7-20 dioder)
- Udendørsbelysning, reklamepaneler, arbejdslamper og belysningsprojekter
- Industriel og dekorativ belysning med langvarig drift

### Pakkens indhold

- 1 x LED-driver QH-20LPO7-20X1 (7-20x1 W)
- Integrerede strøm- og udgangskabler

### Hvorfor vælge dette produkt?

- Pålidelig og gennemprøvet LED-driver med høj effektivitet > 90%
- Vandtæt og kompakt design til universel montering
- Stabil ydeevne og lang LED-levetid takket være konstant strøm
- Sikker drift takket være beskyttelse og IP67-beskyttelse
- Velegnet til professionel og hobbybrug

### Galleri:

