

LED-virtalähde, 100 W, 18-34 V, 3000 mA, IP67

Tuotekoodit:

Tuotekoodi: AM1077

EAN13: -

HS-koodi: 85044090

Tuotteen parametrit:

Tulojännite: 85-277 V AC, 50/60 Hz

Lähtöjännite: 18-34 V DC

Lähtövirta: 3000 mA

Lähtäteho: 100 W

Kattavuus: IP67



Tuotevaihtoehdot:

Tuotteen kuvaus:

Tehokas virtalähde, joka on suunniteltu 100 W:n SMD-LEDien virransyöttöön. Sopii sovelluksiin, jotka vaativat luotettavaa ja vakaata vakiovirtalähdettä. Ihanteellinen teollisuus- ja kaupalliseen käyttöön, joissa vaaditaan korkeaa hyötysuhdetta ja kestävyyttä ympäristövaikutuksille.

Tekniset tiedot

- Tulojännite: 85-277 VAC, 50/60 Hz
- Lähtöjännite: 18-34 V tasavirta
- Lähtövirta: maks. 3000 mA
- Teho: 100W
- Hyötysuhde: $\geq 90\%$
- Suojaluokka: IP67 (pöly- ja roiskekestävä)
- Suojaukset: ylikuormitusta, ylijännitettä ja oikosulkua vastaan
- Käyttölämpötila: -20 - +80 °C
- Ympäristön kosteus: 0-95 %
- Mitat: 145 x 63 x 39 mm

Toiminnot ja ominaisuudet

- Vakaa lähtövirta, ihanteellinen suuritehoisiin LED-sovelluksiin
- Korkea hyötysuhde ja pienet häviöt
- Automaattinen suojaus ylikuormitusta, ylijännitettä ja oikosulkua vastaan
- Kompakti alumiinirunko takaa hyvän lämmönpoiston
- Sopii ulko- ja sisäkäyttöön IP67-suojausluokan ansiosta

Ihanteellinen

- Virtalähde tehokkaille LED-moduuleille ja -siruille
- LED-kohdevalot ja teollisuusvalaisimet
- Mainos- ja valaistusjärjestelmät
- Konetekniikka, työpajat, tuotantolaitokset

Pakkauksen sisältö

- 1x LED-virtalähde

Miksi valita tämä tuote?

- Luotettava teho jopa 100 W vakiovirralla
- Kestää vaativia olosuhteita IP67-luokituksen ansiosta
- Kattavat suojaukset pidentävät laitteen käyttöikää
- Kompaktit mitat ja helppo asennus

Galerie:

