

Netzteil für 2-3 Stück 3W LED, 5-10V, 900mA, 10W

Produktcodes:

Artikel-Nr.: AM7330

EAN13: -

HS kód: 85044090

Produktparameter:

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

Ausgangsspannung: 5-10 V DC

Ausgangsstrom: 900 mA

Leistung: 10 W



Produktvarianten:

Beschreibung des Produkts:

Kompaktes Netzteil für Power-LEDs mit einem Konstantstrom von 900 mA. Ausgelegt für die Versorgung von 2 bis 3 LED-Chips (je 3 W) mit einer Gesamtleistung von ca. 10 W. Ideal für die stabile und sichere Stromversorgung von LED-Modulen, Strahlern oder Leuchten aus einem 230 V AC-Netzteil.

Technische Daten

- Eingangsspannung: AC 85-277 V / 50-60 Hz
- Ausgangsspannung: DC 5-10 V
- Ausgangsstrom: 900 mA \pm 5 %
- Ausgangsleistung: bis zu 10 W (2-3 x 3 W LEDs)
- Effizienz: bis zu 88 %
- PF (Leistungsfaktor): 0,6 - 0,95 je nach Version
- Schutzart: IP40
- Abmessungen: 56 x 32 x 22 mm (Außengehäuse)
- Material: Kunststoff / Aluminium / PCB
- Zertifizierung: CE, RoHS, FCC

Funktionen und Features

- Konstantstrom für zuverlässige und gleichmäßige LED-Beleuchtung
- Weiter Eingangsspannungsbereich AC 85-277 V - geeignet für den weltweiten Einsatz
- Schutz vor Kurzschluss, Überlastung und Überhitzung
- Hoher Wirkungsgrad und geringe Energieverluste
- Stabile, flimmerfreie Ausgabe - geeignet für empfindliche optische Anwendungen

Ideal für

- Stromversorgung für Power-LED-Chips 2-3×3 W
- LED-Strahler, Leuchten, Werbetafeln und Vitrinenbeleuchtung
- Heim- und Industrieprojekte mit Niederspannungs-LED-Quellen

Packungsinhalt

- 1 × LED-Treiber

Warum dieses Produkt wählen?

- Stabile und sichere Stromversorgung für LED-Module mit Konstantstrom
- Hohe Effizienz und Zuverlässigkeit in kompaktem Design
- Möglichkeit der Auswahl eines Designs für die Innen- und Außenmontage (IP67)
- CE- und RoHS-Zertifizierungen garantieren Sicherheit und Qualität

Galerie:

