



Zasilacz LED Driver | 100-240V | IP20 | 25W | 12V | 2A

Indeks: 116069 Producent: QOLTEC Kod producenta: 50925

Cena: **34.29 zł**

Opis

Zasilacz LED Driver | 100-240V | IP20 | 25W | 12V | 2A

Producent: Qoltec

Właściwości

- Opis Zasilacz impulsowy LED IP20, 25W, 12V, 2AZasilacz impulsowy LED marki Qoltec, cechuje stabilność oraz niezawodność. Dzięki komponentom najwyższej jakości spełnia oczekiwania najbardziej wymagających klientów.Przeznaczony jest do zasilania taśm LED, modułów, paneli, listew, żarówek LED oraz wielu innych urządzeń elektronicznych zasilanych napięciem stałym 12V.
- Moc wyjściowa (maks.) **25**
- Napięcie wyjściowe (maks.) **12**
- Napięcie wejściowe (maks.) **230**
- Częstotliwość (min.) **47**
- Częstotliwość (maks.) **63**
- Czas podtrzymania (obciążenie 100%) **50**
- Natężenie prądu **2**
- Klasa szczelności **IP20**
- Wymagania środowiskowe Temperatura przechowywania: **-40~+80°C** Temperatura pracy: **-20~ +60°C** Wilgotność podczas pracy **20~90%, bez kondensacji**
- Akcesoria w zestawie
- Materiał **Aluminium**
- Kolor (wyliczeniowy) **Stalowy**
- Wymiary **85 x 58 x 380 mm**
- Waga **215**
- Pozostałe parametry **Przeciążenie po przekroczeniu 105% nominalnej wartości - przywrócenie po usunięciu anomalii Regulacja napięcia: 10.8 - 13.2V Regulacja liniowa: 0.5% Regulacja obciążenia: 0.5% Regulacja napięcia wejściowego: 90-264VAC/120-370VDC Wydajność: 80 % Czas rozpoczęcia i czas narastania: 1000ms, 30ms/230VAC Zakres napięcia wejściowego: AC 100-240V Prąd AC: 0.57A/90V 3.37A/220V Prąd udarowy: Start: 65A/230VAC R&N: 150mVp-p Odporność na wibracje: 10~500Hz,5G 10min/cykl, X, Y, Z każda oś 60 minut**

Parametry

Marka	Qoltec
Model	50925

Kod producenta	50925
Moc	24
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.14
EAN	5901878509259
Stan	Nowy