

Zasilacz impulsowy do LED 72W 24V 3A, IP67

Kod ElektriKo: 89596



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Moc **72|W**
- Napięcie [V] **24V**
- Moc **72|W**
- Napięcie [V] **24V**

Moc znamionowa: 72W

Napięcie wyjściowe: 24V

Prąd znamionowy: 3.00A

Klasa szczelności: IP67

Wymiary: 162 x 42 x 33 mm

Waga: 0.380 kg

Zakres częstotliwości: 47 ~ 63Hz

Temperatura pracy: -30°C do +70°C

Cechy:

- wysoki poziom sprawności 86%,
- uniwersalny zakres napięcia wejściowego AC,
- chłodzony wolnym obiegiem powietrza,
- dedykowany do aplikacji LED,
- długa żywotność i niezawodność,

- zabezpieczenia: nadprądowe, nadnapięciowe, zwarciovowe,
- testowany pod 100% obciążeniem,
- testowany w technologii RoHS,
- klasa szczelności: IP67,
- gwarancja: 3 lata.

Zasilacz impulsowy do LED 72W 24V 5A, IP67
Wymiary: 162 x 42 x 33 mm, waga: 0,390 kg