



Zasilacz na szynę DIN | 60W | 12V | 5A | Biały | Slim

Indeks: 302396 Producent: QOLTEC Kod producenta: 50912

Cena: **109.93 zł**

Opis

Zasilacz na szynę DIN | 60W | 12V | 5A | Biały | Slim

Producent: Qoltec

Właściwości

- Opis **Wielobranżowe** zastosowanie ułatwieniem w dokonaniu właściwego wyboru Zasilacze na szynę DIN marki Qoltec są przydatnym elementem systemów automatyki, sterowania maszynami, technice oświetleniowej oraz elektronice przemysłowej w których istotny jest rozmiar urządzeń zasilających oraz dostosowanie ich do ograniczonej przestrzeni. Kompaktowe wymiary Ułatwieniem w zorganizowaniu przestrzeni do montażu zasilacza jest jego wersja SLIM - niewielkie rozmiary pozwolą na bezproblemową instalację, a ergonomiczny kształt z łatwością dopasuje się do wybranej szafy elektrycznej. Dopasuj swój model Nie wiesz jaki zasilacz wybrać? To proste: Należy koniecznie obliczyć pobór mocy wszystkich obsługiwanych przez niego urządzeń. Suma pozwoli na określenie minimalnej mocy, która zapewni działanie wszystkich podzespołów w systemie zasilanych z konkretnego zasilacza DIN. Warto pamiętać, by przy wyborze zasilacza zapewnić zapas ok. 10-15% mocy dla bezpiecznego funkcjonowania podpiętych do niego sprzętów. Dbamy o Twoje bezpieczeństwo Zasilacze na szynę DIN wyprodukowano z materiałów najwyższej jakości, aby zapewnić Ci niezawodne zasilanie w każdej sytuacji. Dodatkowo posiada zabezpieczenia przeciw:- przepięciom to ochrona przed zbyt niskim lub zbyt wysokim napięciem wejściowym,- przeciążeniom to ochrona przed przeciążeniem każdej z linii zasilających,- zwarciom to ochrona przed zwarcie w obwodzie zasilacza, Bądź bardziej eko Nasza firma dokłada wszelkich starań, by jak najlepiej chronić środowisko tym samym prezentowany model zapakowany jest w box ulegający biodegradacji.
- Moc wyjściowa (maks.) **60**
- Napięcie wyjściowe (min.) **11.5**
- Napięcie wyjściowe (maks.) **14.5**
- Napięcie wejściowe (min.) **220**
- Napięcie wejściowe (maks.) **240**
- Częstotliwość **50**
- Natężenie prądu **5**
- Klasa szczelności **IP20**
- Ochrona (zasilacze) **Przed przeciążeniem**
- Ochrona (zasilacze) **Przed przepięciem**
- Wymagania środowiskowe **Temperatura pracy: -30°C ~ +50**
- Akcesoria w zestawie
- Kolor (wyliczeniowy) **Biały**
- Wymiary **100 x 40 x 90 mm**
- Waga **0.27**
- Pozostałe parametry **Sprawność: 85% Montaż na szynie DIN TS35 / 7.5 lub 15 Wbudowany aktywny sygnał DC OK** **Możliwość regulacji napięcia wyjściowego**

Parametry

Stan

Nowy

Zdjęcia



WYSOKA
STABILNOŚĆ



NA SZYNĘ
DIN



NAPIĘCIE
WYJŚCIOWE



NATĘŻENIE
WYJŚCIOWE



MOC



QOLTEC ZASILACZE NA SZYNĘ DIN

