



Zasilacz na szynę DIN 60W | 24V | 2.5A | Szary

Indeks: **373667** Producent: **QOLTEC** Kod producenta: **50921**

Cena: **106.32 zł**

Opis

Zasilacz na szynę DIN 60W | 24V | 2.5A | Szary

Producent: Qoltec

Właściwości

- Opis Zasilacze na szynę DIN to zasilacze przemysłowe, które oprócz odpowiednio wysokiego stopnia ochrony zapewniającego zabezpieczenie przed warunkami zewnętrznymi, posiadają również wysokie parametry dotyczące mocy oraz sprawności. Wielobranżowe zastosowanie Zasilacze na szynę DIN 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. 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. Praktyczne rozwiązania 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, przeciążeniami to ochrona przed przeciążeniem każdej z linii zasilających, zwarciami to ochrona przed zwarciami w obwodzie zasilacza, termiczną to ochrona przed przeciążeniem lub złą cyrkulacją powietrza.
- Moc wyjściowa (maks.) **60**
- Napięcie wyjściowe (maks.) **24**
- Napięcie wejściowe (min.) **220**
- Napięcie wejściowe (maks.) **240**
- Częstotliwość **50**
- Natężenie prądu **2.5**
- Klasa szczelności **IP20**
- Ochrona (zasilacze) **Przed przeciążeniem**
- Ochrona (zasilacze) **Przed przepięciem**
- Ochrona (zasilacze) **Przed przegrzaniem**
- Wymagania środowiskowe
- Akcesoria w zestawie
- Kolor (wyliczeniowy) **Szary**
- Wymiary **92 x 58 x 53 mm**
- Waga **183**
- Pozostałe parametry **Do użytku tylko z urządzeniem o zgodnych parametrach wskazanych w specyfikacji tego urządzenia.**

Parametry

Stan

Nowy

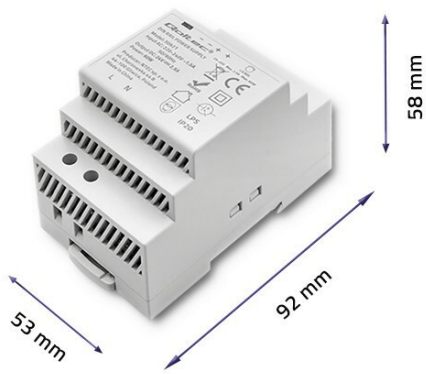
Zdjęcia



WYSOKA STABILNOŚĆ



- 
WYSOKA STABILNOŚĆ
- 
NA SZYŃNĘ DIN
- 
NAPIĘCIE WYJŚCIOWE 24V
- 
NATĘŻENIE WYJŚCIOWE 2.5A
- 
MOC 60W



QOLTEC ZASILACZE NA SZYŃNĘ DIN

