



Qoltec Przemysłowy zasilacz na szynę DIN | 240W | 48V | 5A

Kod produktu: 50999

Zasilacze na szynę DIN zostały przystosowane do pracy w trudnych warunkach przemysłowych. Cechuje je wysoki stopień sprawności. Posiadają zabezpieczenia przeciwzwarceniowe, przeciążeniowe, przeciwprzepięciowe i termiczne. Możliwość indywidualnej regulacji napięcia wyjściowego.

Montaż na szynie TS35/ 7.5 lub 15. Linia zaprojektowana dla przemysłu.

WIELOBRANŻOWE ZASTOSOWANIE



Nieprzerwane zasilanie dla różnorodnych sektorów przemysłu i technologii

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.

DOPASUJ SWÓJ MODEL



Sprawdź czy prąd wyjściowy i napięcie wyjściowe są zgodne z wymaganiami podłączonych urządzeń

Odpowiedni dobór zasilacza pozwoli zapewnić niezawodne i bezpieczne zasilanie dla Twojego systemu. Szybkim sposobem na dobór odpowiedniego zasilacza jest **sprawdzenie napięcia i prądu jaki jest wymagany przez urządzenia, które zamierzasz zasilac**. Suma pozwoli na określenie minimalnej mocy, która zapewni działanie wszystkich podzespołów zasilanych z zasilacza DIN. Warto pamiętać, by przy wyborze zasilacza **zapewnić zapas ok. 10-15% mocy dla bezpiecznego funkcjonowania podpiętych do niego sprzętów**. Odpowiedni dobór zasilacza pozwoli zapewnić niezawodne i bezpieczne zasilanie dla Twojego systemu.

DBAMY O TWOJE BEZPIECZEŃSTWO



Zastosowanie zaawansowanych zabezpieczeń

Zasilacz na szynę **DIN o mocy 240W** to nie tylko źródło niezawodnego zasilania, ale także **urządzenie zaprojektowane z myślą o bezpieczeństwie i ochronie Twojego systemu**. Wyprodukowany z materiałów najwyższej jakości, aby zapewnić Ci niezawodne zasilanie w każdej sytuacji. Oferuje on szereg zaawansowanych zabezpieczeń, które gwarantują bezpieczną pracę nawet w trudnych warunkach.

- ochrona przed **przeciążeniem**,
- ochrona przed **przebiegiem**,
- ochrona przed **przegrzaniem**,
- ochrona przed **nadmiernym rozładowaniem baterii**,
- ochrona przed **odwrotną polaryzacją baterii**.

ZAUFIANIE POTWIERDZONE GWARANCJĄ

Produkt objęty 24 miesięczną gwarancją

Zależy Ci na wysokiej jakości kupowanego produktu? **Nasze propozycje spełnią Twoje oczekiwania**. Każdy z oferowanych przez nas zasilaczy DIN jest objęty jest 24 miesięczną gwarancją obowiązującą od dnia zakupu.

DANE TECHNICZNE

Producent	Qoltec
Typ zasilacza	DIN
Moc	240 W
Napięcie wejściowe	220 - 240 V
Napięcie wyjściowe	48 V
Zakres regulacji napięcia wyjściowego	48 - 55 V
Natężenie wyjściowe	5 A
Sprawność	90%
Częstotliwość	50 - 60 Hz
Zabezpieczenia	- przeciwprzepięciowe - przeciwzwarceniowe - przeciw przeciążeniowe
Klasa szczelności	IP20
Montaż	Szyna DIN TH35
Informacje dodatkowe	Montaż na szynie DIN TS35 / 7.5 lub 15
Uwagi	Linia zaprojektowana dla przemysłu.
Temperatura pracy	-20°C ~ +70°C
Temperatura przechowywania	-40 ~ +85°C
Wilgotność względna przechowywania	10 ~ 95% RH
Wilgotność względna pracy	20 ~ 95% RH (bez kondensacji)
Kolor	Srebrny
Wymiary (G/D x Sz x W)	125 x 63 x 125 mm
Zawartość opakowania	Zasilacz na szynę DIN
Głębokość / Długość opakowania [mm]	155
Szerokość opakowania [mm]	157
Wysokość opakowania [mm]	100
Waga netto [kg]	0.885
Waga brutto [kg]	0.934
Certyfikat	CE
Gwarancja	24 miesiące
Kod EAN	5901878509990