

Qoltec Zasilacz na szynę DIN | 15W | 24V | 0.625A | Szary

Kod produktu: 50917



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



Nieprzerwane zasilanie dla różnorodnych sektorów przemysłu i technologii

Zasilacze na szynę DIN marki Qoltec znajdują zastosowanie w wielu branżach i dziedzinach ze względu na swoją niezawodność i zdolność do zapewniania ciągłego zasilania przydatnym elementem systemów automatyki przemysłowej, sterowania maszynami, telekomunikacji, systemach alarmowych i monitoringu, 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.

KOMPAKTOWE WYMIARY

Kompaktowa konstrukcja Slim

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. Wąska obudowa umożliwia montaż nawet w bardzo ograniczonej przestrzeni. To szczególnie ważne w nowoczesnych rozdzielniach, gdzie liczba urządzeń stale rośnie, a miejsce jest ograniczone.

SOLIDNE I BEZPIECZNE ŹRÓDŁO ZASILANIA



Zastosowanie zaawansowanych zabezpieczeń

Zasilacz na szynę **DIN o mocy 15W** 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 **przepięciem**,
- ochrona przed **przegrzaniem**,
- ochrona przed **nadmiernym rozładowaniem baterii**,
- ochrona przed **odwrotną polaryzacją baterii**.

ZAUFANIE 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 obowiążującą od dnia zakupu.

DANE TECHNICZNE

Producent	Qoltec
Moc	15 W
Napięcie wejściowe	220 - 240 V
Napięcie wyjściowe	24 V
Zakres regulacji napięcia wyjściowego	23-25 V dc
Natężenie wyjściowe	0.625 A
Sprawność	82%
Częstotliwość	50 - 60 Hz
Zabezpieczenia	- przeciwprzepięciowe - przeciwzwarceniowe - przeciwprzeciążeniowe
Klasa szczelności	IP 20
Montaż	Szyna DIN TH35
Informacje dodatkowe	Montaż na szynie DIN TS35 / 7.5 lub 15 Możliwość regulacji napięcia wyjściowego
Uwagi	Do użytku tylko z urządzeniem o zgodnych parametrach wskazanych w specyfikacji tego urządzenia.
Temperatura pracy	-20 C ~ +50
Kolor	Szary
Wymiary (G/D x Sz x W)	58 x 18 x 93 mm
Zawartość opakowania	Zasilacz na szynę DIN
Głębokość / Długość opakowania [mm]	100
Szerokość opakowania [mm]	26
Wysokość opakowania [mm]	68
Waga netto [kg]	0.0700
Waga brutto [kg]	0.0830
Certyfikat	CE
Gwarancja	24 miesiące
Kod EAN	5901878509174