



## Qoltec Zasilacz na szynę DIN | 54W | 12V | 4.5A | Szary

Kod produktu: 50920

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 ROZWIĄZANIE

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 zwarcieniem w obwodzie zasilacza,
- termiczną to ochrona przed przeciążeniem lub złą cyrkulacją powietrza.

### Zaufanie potwierdzone 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

Wymiary	90 x 55 x 55 mm
Uwagi	Do użytku tylko z urządzeniem o zgodnych parametrach wskazanych w specyfikacji tego urządzenia.
Waga netto	0,182 kg
Waga brutto	0,202 kg
Moc	54 W
Napięcie wejściowe	220 - 240 V
Napięcie wyjściowe	12 V
Natężenie wyjściowe	4,5 A
Częstotliwość	50 - 60 Hz
Klasa szczelności	IP 20
Certyfikat	CE, EMC, RoHS, REACH compliance
Kolor	Szary
Gwarancja	24 miesiące
Producent	Qoltec
Kod EAN	5901878509204