



Qoltec Zasilacz na szynę DIN 85.2W 12V 7.1A Szary

Cena brutto	81,00 zł
Cena netto	65,85 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	50390575
Kod producenta	50922
Kod EAN	5901878509228
Producent	Qoltec

Opis produktu

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.

PRAKTYCZNE ROZWIĄZANIE

Zasilacze na szynę DIN wyprodukowano z materiałów najwyższej jakości, aby zapewnić Ci niezawodne zasilanie w każdej sytuacji. Dodatkowo posiada zabezpieczenia przeciw:

- **przebieciom** 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

Dane techniczne

- **Producent** - Qoltec
- **Moc** - 85.2 W
- **Napięcie wejściowe** - 220 - 240 V
- **Napięcie wyjściowe** - 12 V
- **Zakres regulacji napięcia wyjściowego** - 11 - 13 V dc
- **Natężenie wyjściowe** - 7.1 A
- **Sprawność** - 85%
- **Częstotliwość** - 50 - 60 Hz
- **Zabezpieczenia** - przeciwprzebieciowe, przeciwzwarcie, przeciwprzeciążeniowe
- **Klasa szczelności** - IP 20
- **Informacje dodatkowe** - Montaż na szynie DIN TS35 / 7.5 lub 15, Możliwość regulacji napięcia wyjściowego
- **Kolor** - Szary

- **Uwagi** - Do użytku tylko z urządzeniem o zgodnych parametrach wskazanych w specyfikacji tego urządzenia.
- **Temperatura pracy** - -30°C ~ +50°C
- **Wymiary** - 93 x 58 x 70 mm
- **Zawartość opakowania** - Zasilacz na szynę DIN
- **Głębokość / Długość opakowania [mm]** - 102
- **Szerokość opakowania [mm]** - 80
- **Wysokość opakowania [mm]** - 72
- **Waga netto [kg]** - 0.2420
- **Waga brutto [kg]** - 0.2690
- **Certyfikat** - CE, EMC, RoHS, REACH compliance