



Qoltec Przemysłowy zasilacz na szynę DIN | 15W | 5V | 3A

Kod produktu: 50995

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

Montaż na szynie TS35/ 7.5 lub 15.

Linia zaprojektowana dla przemysłu.

WIELOBRANŻOWE ZASTOSOWANIE



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



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.

DBAMY O TWOJE BEZPIECZEŃSTWO

Zasilacze na szynę DIN wyprodukowano z materiałów najwyższej jakości, aby zapewnić Ci niezawodne zasilanie w każdej sytuacji.

Dodatkowo zasilacz posiada **ZABEZPIECZENIA** :

- przed zbyt niskim lub zbyt wysokim napięciem wejściowym,
- przed przeciążeniem każdej z linii zasilających,
- przed zwarciem w obwodzie zasilacza,
- chroni przed uszkodzeniami spowodowanymi przez przegrzanie.

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 obowiążującą od dnia zakupu.

DANE TECHNICZNE

| | |
|---------------------------------------|---|
| Producent | Qoltec |
| Typ zasilacza | DIN |
| Moc | 15 W |
| Napięcie wejściowe | 220 - 240 V |
| Napięcie wyjściowe | 5 V |
| Zakres regulacji napięcia wyjściowego | 4,5 - 5,5V |
| Natężenie wyjściowe | 3 A |
| Sprawność | 82 % |
| Częstotliwość | 50 - 60 Hz |
| Zabezpieczenia | - przeciwprzepięciowe - przeciwzwarceniowe - przeciw przeciążeniowe |
| Klasa szczelności | IP20 |
| Informacje dodatkowe | Możliwość montażu na szynie DIN TS-35/7,5 lub 15 |
| Uwagi | Linia zaprojektowana dla przemysłu. |
| Temperatura pracy | -20°C ~ +70°C |
| Kolor | Biały |
| Wymiary (G/D x Sz x W) | 59 x 34 x 90 mm |
| Zawartość opakowania | Zasilacz na szynę DIN |
| Głębokość / Długość opakowania [mm] | 45 |
| Szerokość opakowania [mm] | 111 |
| Wysokość opakowania [mm] | 70 |
| Waga netto [kg] | 0.253 |
| Waga brutto [kg] | 0.277 |
| Certyfikat | CE |
| Gwarancja | 24 miesiące |
| Kod EAN | 5901878509952 |