

Zasilacz impulsowy 24V/2A EL50-D



Zasilacze EL25 oraz EL50 są stabilizowanymi źródłami napięcia stałego o mocy odpowiednio 25W oraz 50W, pracującymi na zasadzie impulsowego przetwarzania o stałej częstotliwości pracy. Przystosowane są do współpracy z baterią akumulatorów w systemie buforowym.

Funkcje i wyposażenie

- charakterystyka wyjściowa UI
- ograniczenie prądu ładowania
- ochrona baterii przed zbyt głębokim rozładowaniem
- możliwość uruchomienia zasilacza z akumulatora – „zimny start”
- zabezpieczenie przeciążeniowe i zwarciove
- sygnalizacja świetlna obecności napięcia wyjściowego
- sygnalizacja pracy z baterii
- sygnalizacja rozładowania akumulatorów
- możliwość odłączenia napięcia wyjściowego od zacisków obciążenia
- zatrzaskowe mocowanie do listwy TS35

Napięcie zasilania	230VAC
Nominalne napięcie wyjściowe	27,2VDC
Maksymalny prąd wyjściowy	2A
Moc	50W