

ODBIORNIK STEROWNIKA LED RGB+CW 2,4G-11 LL2503

Parametry techniczne

- **Nazwa produktu: Odbiornik sterownika LED RGB+CW 2,4G-11**
- **Napięcie wejściowe DC [V]: 12 / 24**
- **Max obciążenie [W]: 288 / 576**
- **Napięcie wyjściowe DC [V]: 12 / 24**
- **Temperatura pracy [°C]: -20°C ~ 60°C**
- **Wymiary: DŁxSZERxWYS [MM]: 113x56x22**



Główne cechy produktu

- ▶ Odbiornik współpracuje z nadajnikiem LL2497
- ▶ 4 niezależne kanały programowalne
- ▶ Do jednego nadajnika można zaprogramować nieskończenie wiele odbiorników
- ▶ Jeden odbiornik może być sterowany przez max 4 nadajniki
- ▶ Sterowanie falami o wysokiej częstotliwości 2,4G-11