

KAL-RELAY-230 Karta katalogowa V1/12.2024

Włącznik światła Kaler Standard



Opis

Moduł włącznika światła zasilany z sieci elektrycznej. Odbiera sygnał z przycisku i włącza zasilanie na wyjściu. Służy do sterowania oświetleniem lub innymi urządzeniami elektrycznymi. Może pracować jako przełącznik monostabilny lub jako bistabilny. Przeznaczony do współpracy z przyciskiem KAL-ST1-LIGHT.

Parametry techniczne

- Zasięg w przestrzeni otwartej: ≤ 25 [m]
- Częstotliwość transmisji: 433 [MHz]
- Współpraca z KAL-ST1-LIGHT
- Materiał: ABS
- Przycisk do programowania na obudowie
- Zasilanie modułu przekaźnika: WE 230 V AC; WY 230 V AC
- Obciążalność przekaźnika: maks. 10 A
- Maks. obciążenie indukcyjne: < 500 W
- Maks. obciążenie pojemnościowe: < 200 W
- Wymiary: $50 \times 30 \times 21$ [mm]

