

## Modulo relè 2 OUT con radiocomando

Prezzo: 70.08 €

Tasse: 15.42 €

Prezzo totale (con tasse): 85.50 €



Modulo programmabile su guida DIN (modulo 3 posizioni) dotato di 2 uscite a relè con contatti N.A. e N.C, controllo filare e tramite radiocomando (incluso). Dispone di due timer (uno per ogni uscita), LED di stato, DIP switch a 6 posizioni per le impostazioni e pulsante di test. Può essere controllato tramite radiocomando o in una delle seguenti modalità: astabile (passo-passo), monostabile (a impulso), astabile temporizzato, monostabile temporizzato, autociclo, funzione comando motore. Ad ogni uscita è possibile collegare qualsiasi carico con tensione massima di 250 VAC e 16 A. Le uscite sono isolate tra di loro e quindi è possibile collegare circuiti con tensioni differenti. Alimentazione: 110-230V 50/60Hz, portata contatti di uscita: 250V 16A 3,5kW. Campi di impiego: impianti elettrici industriali, domotica, automazioni semi automatiche.

### Caratteristiche tecniche

- **LOGICHE DI COMANDO:** - Astabile (passo-passo) - Monostabile (a impulso) - Astabile temporizzato - Monostabile temporizzato - Autoesclusione altra uscita per controllo motori - Temporizzazione da 10 a 900 secondi - Funzione autociclo

### Specifiche tecniche

- **Alimentazione:** 110-230 VAC 50/60 Hz
- **Consumo:** min.0,4 watt / max. 2,5 watt
- **Radiocomando:** - frequenza: 433 MHz - codifica: HCS (Keelock) - portata: 20 metri
- **2 Uscite:** a relè con portata contatti 16 A in corrente alternata fino a 250 V / 16 A in corrente continua fino a 24 V
- **Errore temporizzatore:** 3%
- **Tipo di montaggio:** Quadro elettrico o box su guida DIN omega
- **Utilizzo ambiente esterno:** solamente se alloggiato in box IP65 (non compreso)
- **Temperatura di funzionamento:** da -10°C a +80°C