

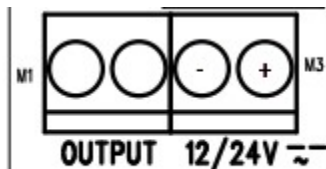
PROXY TOUCH

Pulsante senza contatto, ad infrarossi

Caratteristiche tecniche

- Alimentazione: 12 V ac/dc – 24V ac/dc
- Corrente consumata: 50 mA
- Massima distanza di rilevamento: 10 cm
- Regolazione distanza di rilevamento: trimmer resistivo
- Tecnologia di rilevamento: raggi infrarossi
- Temperature di funzionamento: -10° C / +60°C
- 1 relé da 2A con uscita contatto NA
- Caratteristiche relé: carico ammesso 0,5A a 125 V ac; 1A a 24 Vdc
- Tensione massima di switching: 60 V dc; 125 V ac
- Temporizzazione del contatto relé: 1 sec.
- Indicatore LED: rosso in stand-by; verde durante contatto relé
- Grado di protezione: IP55
- Involucro in robusta plastica anti-urto.
- Dimensioni: L25 x P22 x H130 mm

Uscite morsettiera:



Via Chienti, 10 – 20052 Monza (Mi) Italy
Tel. +39.039.734095 – Fax +39.039.734951
Web site: www.arms.it