

Magic Switch

Sensor de movimiento de microondas.

Con este tipo de sensor podemos ayudar al cuidado personal y al de los demás, gracias a ser sin contacto, teniendo dos configuraciones de accionamiento, por pulsos o biestable la que con una detección activa y con la siguiente desactiva.

Debido a que posee salida de relé puede ser utilizado para gran cantidad aplicaciones de control, acomodándose a las necesidades tanto en funcionamiento NC/NO, como en distancia de operación, y proporcionando seguridad ya que es inmune a interferencias eléctricas y de radio frecuencias, montaje simple en cajas eléctricas 5/8, con placa frontal simple o doble.

Voltaje de alimentación	12-24 VDC -10%/+30%
	12-24 VAC \pm 10%
Consumo máximo	1.5 W
Salida	Relé NC/NO
Corriente máxima	1 A resistivo
Voltaje Máximo	60 VDC/ 125VAC
Rango de detección	10 – 50 cm

Dimensiones placa

Simple: 116mm de alto x 70mm de ancho.

Doble: 116mm de alto x 116mm de ancho.



Dimensiones sensor de movimiento de microondas
50mm de alto x 40mm de ancho.

Para mayor información, visita www.automatics.cl y conoce más de nuestra gama de productos.