



## Módulo Relay 1 Canal 5V 1RELAY-5V

## Descripción

## **CARACTERÍSTICAS**

- Capacidad de Conmutación: Soporta cargas de hasta 10A a 250V AC o 10A a 30V DC.
- Compatible con 5V: Ideal para microcontroladores de bajo voltaje.
- Indicadores LED: Incluye LED para cada canal, lo que permite una visualización fácil del estado de cada relay.
- Aislamiento Óptico: Brinda protección para el microcontrolador en caso de picos de corriente.

## **ESPECIFICACIONES**

MODELO 1RELAY-5V MARCA Genérico

TIPO Módulo Relay

**VOLTAJE DE OPERACIÓN** 5V DC

**SEÑAL DE CONTROL** 5V TTL (no trabaja con 3.3V)

Nº DE RELAYS 1 CH

CAPACIDAD MÁX 10A/250VAC, 10A/30VDC

CORRIENTE MÁX 10A (NO), 5A (NC)

TIEMPO DE ACCIÓN 10 ms / 5 ms

PARA ACTIVAR SALIDA NO 0 Voltios