



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

WESTOR.PE