

## OKY3012-3-5V: MODULO 2 RELEVADORES 5V DISPARO NIVEL ALTO Y BAJO

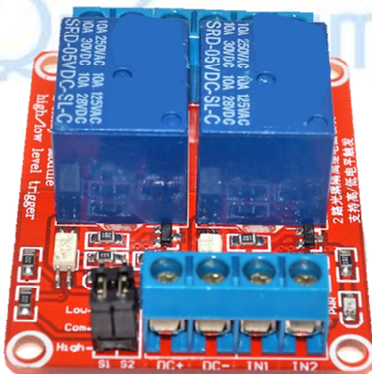


### Descripción

Módulo de relé de 2 vías con aislamiento de optoacoplador, puede activarse mediante un puente para establecer un nivel alto o bajo; fuerte capacidad de conducción, rendimiento estable. Cuenta con un interfaz fácil de usar se pueden conectar directamente a través del bloque de terminales.

### Características

- Carga máxima: 10A/250VCA; 10A/30VDC
- Corriente de disparo: 5mA
- Voltaje relevador: 5V
- Dimensiones: 73\*50\*18.5mm
- Indicar led de encendido (Verde)
- Indicar led estado del relé (Roja)
- Peso: 34g



	AG Electrónica S.A.P.I. de C.V. República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: (01)55 5130 - 7210		
ACOTACIÓN: N/A	<a href="http://www.agelectronica.com">http://www.agelectronica.com</a>	ESCALA: N/A	REALIZO: JLL REV: JR
TOLERANCIA: N/A	<b>MODULO 2 RELEVADORES 5V DISPARO NIVEL ALTO Y BAJO</b>		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 11/11/20	<b>No. Parte: OKY3012-3-5V</b>	