

# MODULO RELEVADOR DE 5V CON NIVEL DISPARO ALTO/BAJO Y OPTOACOPLADOR

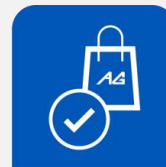
OKY3034



Productos  
evaluados por  
**ingenieros  
calificados**



**Garantía y  
seguridad** en  
cada producto



Experiencia de  
compra en la  
**calidad** como  
sello distintivo

## Descripción:

Modulo relevador de 5V con nivel de disparo ALTO/BAJO y optoacoplador.

## Características:

1. El módulo utiliza un relevador de alta calidad de 30A, con una carga máxima en la interfaz normalmente abierta (NO) de: 250V 30A (AC) / 30V 30A (DC).
2. Incorpora aislamiento mediante optoacoplador SMD, proporcionando gran capacidad de manejo y rendimiento estable.
3. Corriente de disparo: 5mA.
4. Voltaje de trabajo opcional: 5V / 12V / 24V.
5. Configuración del disparo: Permite configurar el disparo por nivel alto o nivel bajo mediante jumpers.
6. Diseño de interfaz humanizado: todas las conexiones pueden realizarse directamente mediante borneras, facilitando su instalación y uso.
7. Dimensiones: 72\*40\*24 mm.(largo\*ancho\*alto).

**AG Electrónica SAPI de CV**  
República de El Salvador 20 Piso 2,  
Centro Histórico, Centro, 06000  
Ciudad de México, CDMX  
Teléfono: 55 5130 7210

Realizó

Christian Israel Pérez Nava

Revisó

Ing. Diana Jessica Gonzalez Maldonado

Fecha

30/05/2025

