

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

