

OKY3031-2-12V

MÓDULO RELEVADOR 12V DE CONTROL CON SENSOR DE LLUVIA



Descripción

El sensor utiliza materiales FR-04 de doble cara de alta calidad, superficie niquelada y tiene antioxidantes, conductividad, rendimiento superior y aspectos de por vida. El módulo directamente con relés de potencia, control de carga directa. Ajusta la sensibilidad de la distribución digital, controla en diferentes relés abiertos de control de humedad.

Características

- Con luz indicadora.

Especificaciones

Peso	24g
Fuente de alimentación	12V
Tamaño	5*4cm
Corriente de reposo	5-12 mA
Capacidad de carga del relé	250 V 10 A (CA) 30 V 10 A (CC)

Electrónica

¿Qué vamos a innovar hoy?

	AG Electrónica S.A.P.I. de C.V. República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: 55 5130 – 7210		
ACOTACIÓN: N/A	http://www.agelectronica.com	ESCALA: N/A	REALIZO: ARM REV: JMLM
TOLERANCIA: N/A	MÓDULO RELEVADOR 12V DE CONTROL CON SENSOR DE LLUVIA		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 12/07/22	No. Parte: OKY3031-2-12V	