

OKY0275-5YELLOW: PUSH BOTON AMARILLO 4 PINES



Descripción

El OKY0275-5YELLOW es mini interruptor pulsador de cuatro terminales con botón cuadrado, configuración SPST (Un solo tiro y un solo polo), esto quiere decir que tiene solamente dos posiciones, encendido y apagado.

Aplicaciones

Este interruptor se puede utilizar para la creación de circuitos electrónicos que requieran un interruptor para controlar el flujo de corriente o elegir diferentes configuraciones de forma temporal, ya que al dejar de presionado el botón, se abre el circuito.



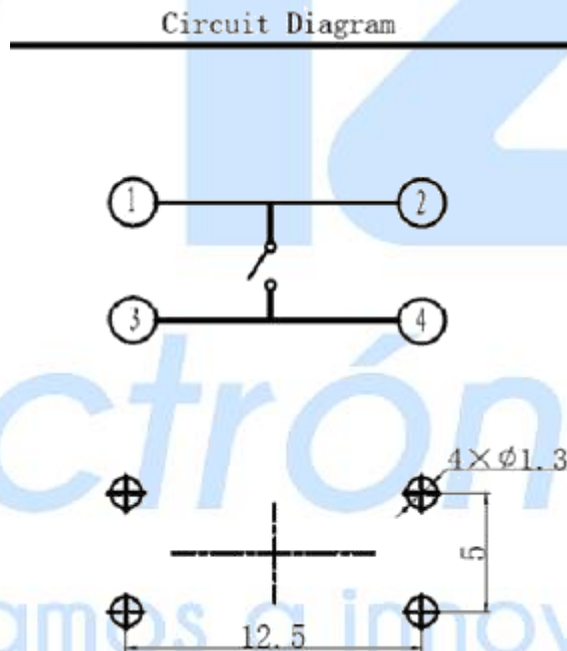
Características

- Acción: momentánea.
- Pin: 4 pines
- Material: plástico, metal.
- Tamaño cuadrado: 4 mm x 4 mm aprox.
- Tamaño total (sin pines): 12 mm x 12 mm x 7.3 mm

Especificaciones

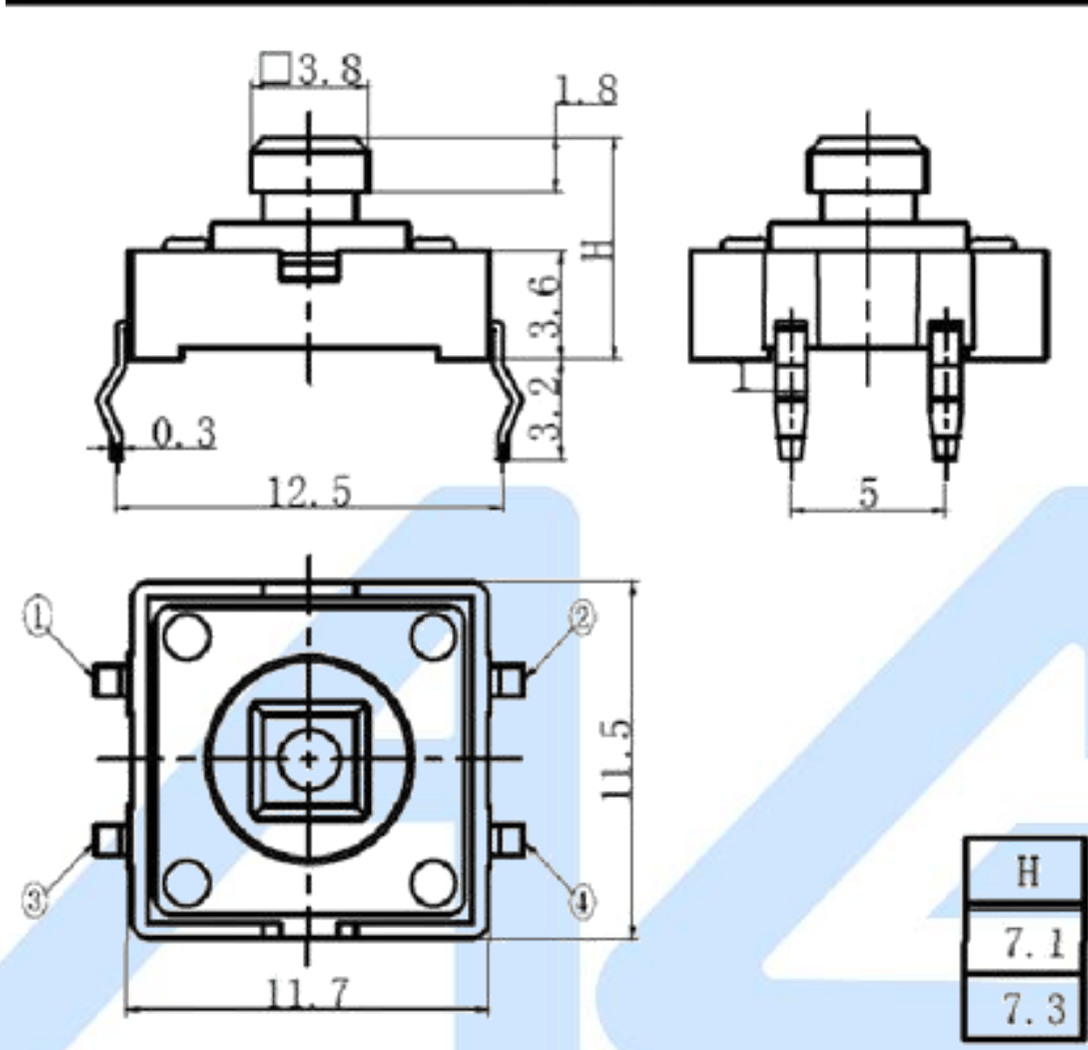
Voltaje nominal	12 V
Corriente máxima	50 mA
Color	Amarillo
Vida útil	Mínimo 500 000 ciclos

Diagrama eléctrico



Dimensiones

Dimension



Electrónica
¿Qué vamos a innovar hoy?

 ACOTACIÓN: N/A	http://www.agelectronica.com	ESCALA: N/A	REALIZO: ILG
			REV: DGG
TOLERANCIA: N/A	PUSH BOTON AMARILLO 4 PINES		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 28/09/2019	No. Parte: OKY0275-5BLACK	