# INTERRUPTOR-BALANCIN

# **BOTÓN INTERRUPTOR DE 2 TERMINALES 250V/3A/6A**



## Descripción

Interruptor de dos terminales con botón incluido, cuenta con orificios dentro de sus terminales para poder introducir cables de conexión y tiene configuración SPST (por sus siglas en ingles Single Pole Single Throw) o Polo Simple Corte Simple, donde polo se refiere al número de circuitos controlados por el interruptor y corte se refiere a la posición extrema del interruptor.



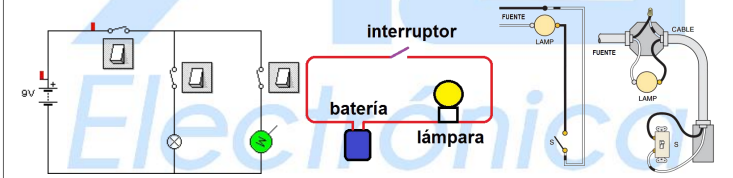


#### **Especificaciones**

- Orificio de montaje: 20 mm.
- Configuración: SPST.
- Terminal: 2 pines (on-off).
- Especificaciones eléctricas: 250V/3A/6A.
- En contacto con la resistencia: ≤35mΩ.
- Resistencia de aislamiento: ≥100mΩ a 500 V CC.
- Rigidez dieléctrica: 1500V CA durante 1 minuto.
- Temperatura de funcionamiento: -25°C ~ +85°C.

## **Aplicaciones**

El interruptor botón se puede utilizar para la creación de circuitos electrónicos que requieran un interruptor para controlar el flujo de corriente y alimentar diferentes partes del circuito o elegir diferentes configuraciones de forma manual.



# ¿Qué vamos a innovar hoy?



