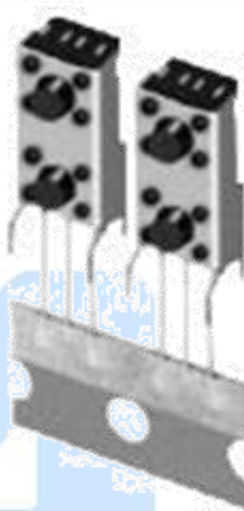


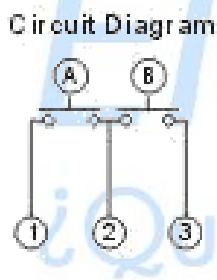
## TS-050: CONJUNTO 4 PUSH BUTTONS 12V/0.5A



### Descripción

Conjunto de cuatro mini interruptores pulsadores integrados con botones superficiales, tiene una configuración multidireccional que le permite accionar varios circuitos eléctricos de forma simultánea y todos comparten una tierra común en su configuración eléctrica.

### Diagrama eléctrico

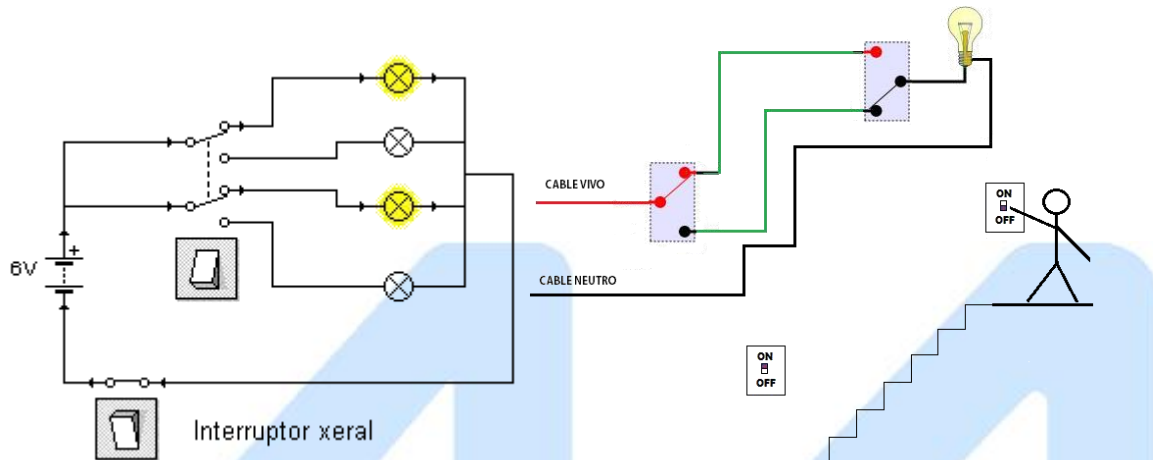


### Especificaciones

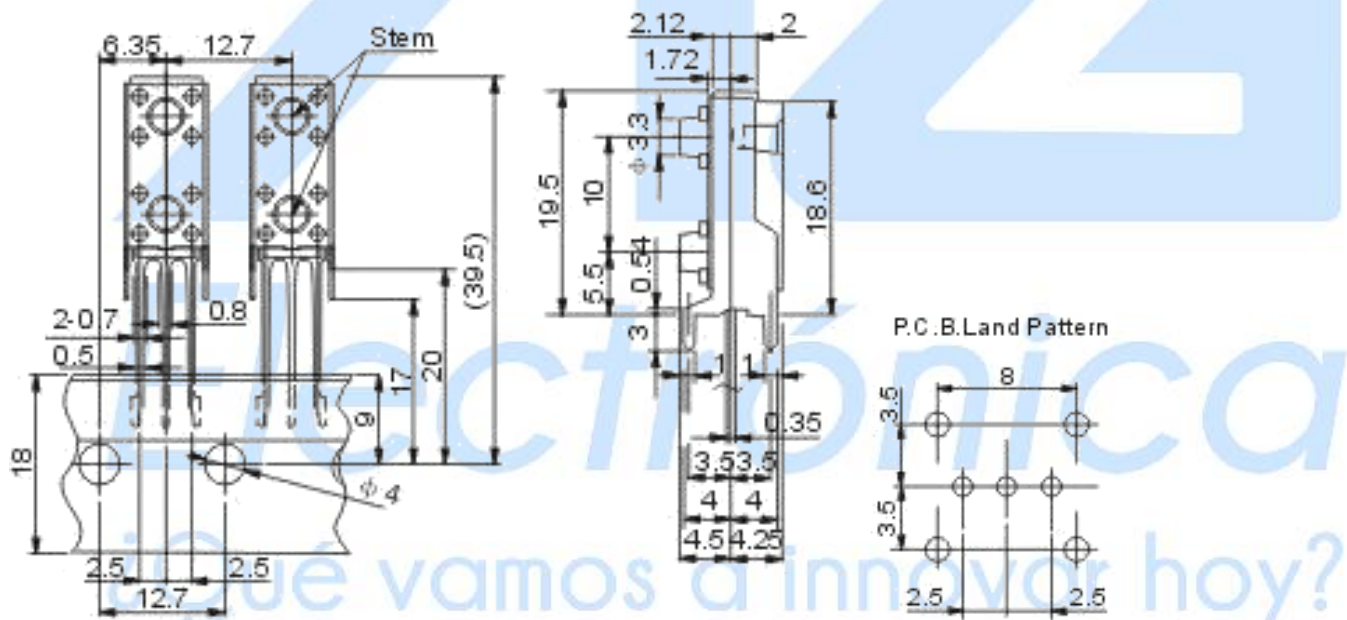
- Configuración: SPST.
- Terminal: conmutador de 3 pines.
- Especificaciones eléctricas: 12VDC/0.5A y 250VAC(50Hz).
- Temperatura de funcionamiento: -10°C ~ +60°C.

## 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.



## Dimensiones



 Electrónica <small>¿Qué vamos a innovar hoy?</small>	AG Electrónica S.A. de C.V. República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: 5130 - 7210		
ACOTACIÓN: N/A	<a href="http://www.agelectronica.com/">http://www.agelectronica.com/</a>	ESCALA: N/A	REALIZO: DCR  REV: DMSP
TOLERANCIA: N/A	<b>PUSH BUTTON SMD 12V/0.5A</b>		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 06/05/2019	<b>No. Parte: TS-050</b>	