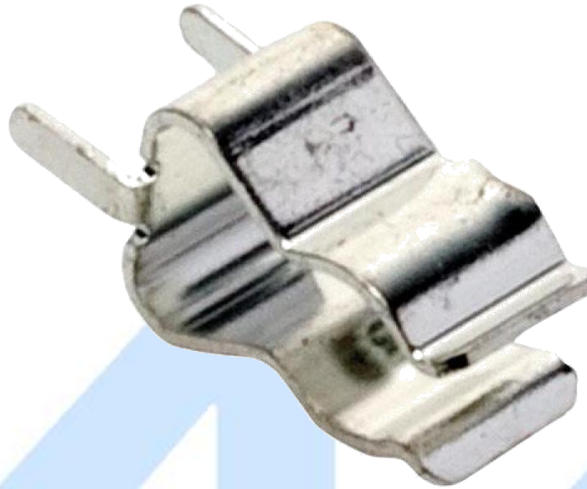


FUS-EUR: PORTA FUSIBLE TIPO EUROPEO



Descripción

Este sencillo porta fusible europeo tiene la funcionalidad de sujetar un lado del fusible para una mejor seguridad al conectarlo a cualquier circuito electrónico o instalación eléctrica.

La corriente eléctrica que transita por nuestros dispositivos electrónicos siempre genera calor, por lo que si tenemos algún elemento electrónico que sólo resiste cierta corriente y de repente por cualquier razón (aunque sea por un momento), la corriente en nuestro circuito aumenta de valor, ese elemento puede resultar quemado. Debido a esta situación es que existen elementos de protección como el fusible, cuya función es resistir el paso de corriente hasta cierto punto, pasando ese punto el filamento interior se fundirá cortando el flujo de corriente.

Especificaciones

- Tipo: de sujeción.
- Para fusible: europeo.
- Número de pines para soldar o colocar en protoboard: 2.
- Tipo de mecanismo: a presión.
- Material: metal.

Aplicaciones

Sirve para agilizar el montaje de un fusible en cualquier PCB o instalación eléctrica, ya que si este se llegara a dañar, simplemente se deberá cambiar fusible y reemplazarlo, en vez de tener que remover con soldadura todo el fusible.



AG

Electrónica

¿Qué vamos a innovar hoy?

	AG Electrónica S.A.P.I de C.V. República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: 5130 - 7210		
ACOTACIÓN: N/A	http://www.agelectronica.com/	ESCALA: N/A	REALIZO: DCR REV: DMSP
TOLERANCIA: N/A	PORTA FUSIBLE TIPO EUROPEO		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 05/06/2019	No. Parte: FUS-EUR	