

FUS-AU: PORTA FUSIBLE AUTOMOTRIZ EUROPEO CON CABLES



Descripción

Porta fusible automotriz, diseñado específicamente para fusibles de clavija que sirven como protección en instalaciones eléctricas de coches principalmente.

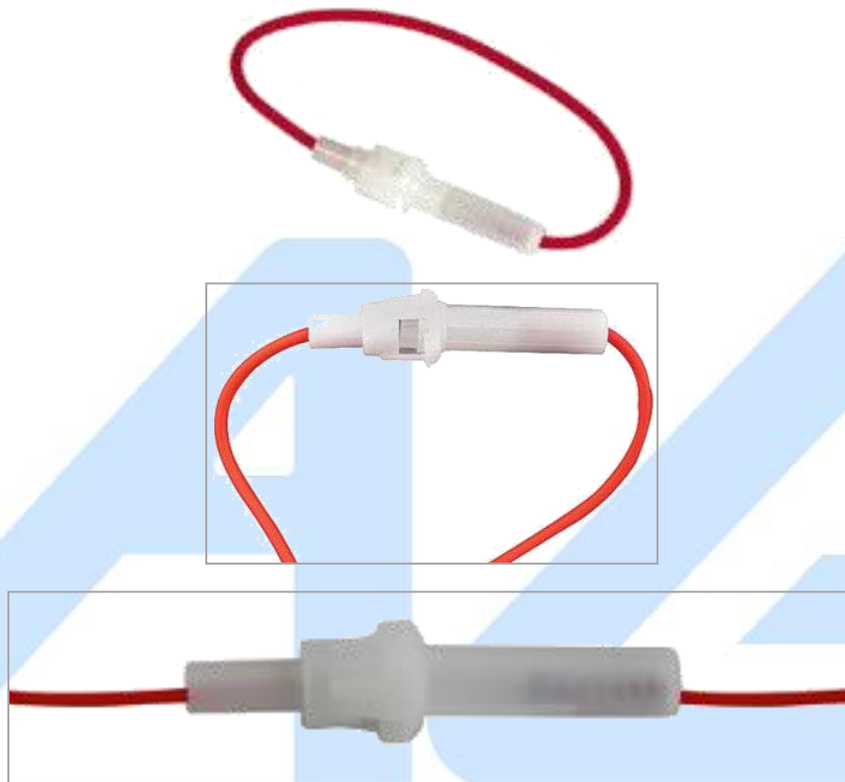
La corriente eléctrica que transita por nuestros dispositivos electrónicos siempre genera calor, por lo que si tenemos algún elemento electrónico que sólo resiste cierta corriente y de repente por cualquier razón (aunque sea por un momento), la corriente en nuestro circuito aumenta de valor, ese elemento puede resultar quemado. Debido a esta situación es que existen elementos de protección como el porta 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: Automotriz cableado.
- Para fusible: de clavija europeo.
- Número de terminales: 2.
- Número de polos: 1.
- Tipo de mecanismo: cartucho.
- Material: plástico.

Aplicaciones

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



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 AUTOMOTRIZ EUROPEO CON CABLES		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 05/06/2019	No. Parte: FUS-AU	