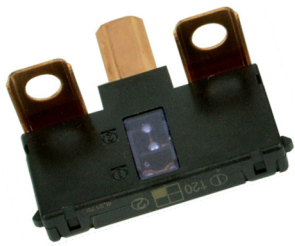


Fusibles múltiples de fusión lenta



Ofrezca un excelente servicio a sus clientes con fusibles OEM de reemplazo directo



Los fusibles múltiples de fusión lenta, serie Bussmann, ofrecen a los técnicos de servicio y a los aficionados al bricolaje una fuente cómoda y confiable, como alternativa a los concesionarios de automóviles nuevos y a los sitios web en línea.

Los fusibles múltiples de fusión lenta (MUSB), serie Bussmann™, son reemplazos directos OEM de los fusibles encontrados a partir de 2004 en los modelos de automóviles Acura®, Ford® y Honda®.

Tradicionalmente, estos fusibles solo estaban disponibles a través de concesionarios y minoristas de partes de reemplazo en línea.

Ahora, con los fusibles MUSB, serie Bussmann, usted dispone de una solución posventa para ofrecer un mejor servicio a sus clientes y convertirse en el proveedor de partes de reemplazo difíciles de encontrar.

Con tensión eléctrica, nominal, de 32 V_{CD}, los fusibles MUSB resuelven complejos retos de protección de circuitos, a la vez que ahorran espacio y peso, lo que se consigue al contener dos o más elementos fusibles de diferente amperaje en un solo portafusible.

Características

- Sobremoldeo, a medida, diseñado para adaptarse a las limitaciones de un compartimento de motor congestionado y proporcionar el aislamiento necesario de las partes energizadas.
- Una tira transparente con las clasificaciones de amperios claramente impresas permite al propietario del automóvil identificar de forma rápida y precisa cualquier fusible abierto.
- Su rango de temperatura de operación de -40 °F a 212 °F (-40 °C a 100 °C) soporta las condiciones extremas de funcionamiento bajo el capó.
- La clasificación de interrupción de 1 kA garantiza la interrupción segura de cualquier evento de sobrecorriente.
- Los fusibles se empaquetan en cantidades individuales para facilitar la venta al menudeo y pueden pedirse como unidades individuales para facilitar el control del inventario.

RoHS

Información OEM de referencia cruzada

Número de catálogo serie Bussmann	Número de parte OEM	Marca de automóvil	Amperaje del circuito del fusible
MUSB-A1	38231-SDA-A01	Acura, Honda	100, 70 A
MUSB-A2	38231-SFY-003	Acura, Honda	120, 70 A
MUSB-A3	38231-SEP-A01	Acura, Honda	100, 40 A
MUSB-A4	38231-SFE-J01	Acura, Honda	120, 40 A
MUSB-L1-2	38231-T0A-A01	Acura, Honda	70, 30, 40, 20, 30, 100 A
MUSB-L1-4	38231-TX4-A01	Acura, Honda	70, 40, 20, 40, 30, 120 A
MUSB-L3-1	38233-TR0-A01	Acura	20, 20, 20, 20 A
MUSB-L3-3	38233-T6A-J01	Acura, Honda	30, 30, 30, 30 A
MUSB-L3-5	38233-TX4-A01	Acura	30, 40, 30, 40 A
MUSB-M2-1	38232-TR0-A01	Acura, Honda	50, 60, 60, 30, 30, 30, 30, 40, 30, 20, 20 A
MUSB-M4-1	38234-TX4-A01	Acura	50, 60, 60, 50, 30, 30, 40, 30, 30, 40 A
MUSB-T1	FU5T-14A068-CC	Ford	125, 100, 325 A, en derivación
MUSB-T4	GU5T-14A068-BA	Ford	125, 80, 300 A, en derivación
MUSB-T5	HU5T-14A068-BB	Ford	En derivación, 275, 200, 125 A

Especificaciones de embalaje

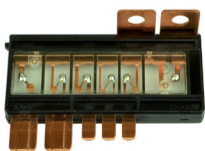
Cada número de catálogo puede pedirse individualmente.

Número de catálogo, serie Bussmann	Descripción	Código UPC	Cantidad por paquete individual	Cantidad por caja principal
MUSB-A1	Fusible múltiple de fusión lenta, 100, 70 A	051712697309	1	72
MUSB-A2	Fusible múltiple de fusión lenta, 120, 70 A	051712697316	1	72
MUSB-A3	Fusible múltiple de fusión lenta, 100, 40 A	051712697323	1	72
MUSB-A4	Fusible múltiple de fusión lenta, 120, 40 A	051712697330	1	72
MUSB-L1-2	Fusible múltiple de fusión lenta, 70, 30, 40, 20, 30, 100 A	051712697347	1	72
MUSB-L1-4	Fusible múltiple de fusión lenta, 70, 40, 20, 40, 30, 120 A	051712697354	1	72
MUSB-L3-1	Fusible múltiple de fusión lenta, 20, 20, 20, 20 A	051712697361	1	100
MUSB-L3-3	Fusible múltiple de fusión lenta, 30, 30, 30, 30 A	051712697378	1	100
MUSB-L3-5	Fusible múltiple de fusión lenta, 30, 40, 30, 40 A	051712697385	1	100
MUSB-M2-1	Fusible múltiple de fusión lenta, 50, 60, 60, 30, 30, 30, 30, 40, 30, 20, 20 A	051712697392	1	15
MUSB-M4-1	Fusible múltiple de fusión lenta, 50, 60, 60, 50, 30, 30, 40, 30, 30, 40 A	051712697408	1	15
MUSB-T1	Fusible múltiple de fusión lenta, 125, 100, 325 A, en derivación	051712697415	1	48
MUSB-T4	Fusible múltiple de fusión lenta, 125, 80, 300 A, en derivación	051712697422	1	48
MUSB-T5	Fusible múltiple de fusión lenta, 275, 200, 125 A, en derivación	051712697439	1	48

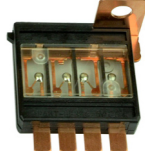
MUSB-A



MUSB-L1



MUSB-L3



MUSB-M2



MUSB-M4



MUSB-T



Eaton
1000 Eaton Boulevard
Cleveland, OH 44122
United States
Eaton.com

División Bussmann
Poniente 148 núm. 933
Industrial Vallejo
Ciudad de México, 02300
Eaton.mx/bussmannseries

© 2017 Eaton
Todos los derechos son reservados.
Impreso en México.
Publicación núm. 10726-spanish
Octubre de 2017

Eaton y Bussmann son marcas comerciales de Eaton registradas en Estados Unidos y otros países. No se permite el uso de las marcas comerciales de Eaton sin el previo consentimiento por escrito de Eaton.

Honda y Acura son marcas comerciales registradas de American Honda Motor Company, Inc. Ford es una marca comercial registrada de Ford Motor Company.

Para mayor información, llame al **800-8-FUSEMX (387369)** o entre a:
Eaton.mx/bussmannseries

Síganos en nuestras redes sociales para conocer la información más reciente de nuestros productos y de soporte.

