



Quickly and easily protect additional accessories



Bussmann series add-a-fuse holders safely and easily double your fusible circuits.

Product description:

With the Bussmann® series add-a-fuse, you can easily convert an existing fuse holder into two fusible circuits for protecting items such as car stereos, portable navigation systems and other add-on accessories up to 10 amps.

Add-a-fuse help provide a safe, cost-effective alternative to splicing electrical wires, and do not disrupt existing circuits.

The addition of the Bussmann series HHTR and HHLP add-a-fuse holders continue to build on our legacy of offering cutting edge circuit protection technology.

These new add-a-fuse holders tap into the growing demand of using smaller and lighter-weight fuses to reduce the amount of space and weight added to your vehicle when protecting your valuable automotive accessories.

Features and benefits:

- High temperature performance wire rated for 125°C.
- Superior electrical safety by providing a fused circuit for additional loads.
- Environmentally friendly plastic body is free of phosphorous, halogens and heavy metals.
- Quality construction consists of tin-plated copper alloy contacts and 16AWG wire gauge.

Retail packaging:

Catalog number	Description	UPC	Unit pack	
			Qty.	Dimensions (HxWxD)
BP/HHTR-RP	Adds a 10A max ATR 2-leg micro fuse circuit by inserting into an existing ATR fuse block with 5 inch #16 leadwire and crimp connector - fuses not included	051712496681	1	4.75" x 2.75" x 0.088"
BP/HHLP-RP	Adds a 10A max low-profile ATM fuse circuit by inserting into an existing ATM fuse block with 5 inch #16 leadwire and crimp connector - fuses not included	051712496698	1	4.75" x 2.75" x 0.088"
BP/HHH-RP	Adds a 10A max ATM fuse circuit by inserting into an existing ATM fuse block with 5 inch #16 leadwire and crimp connector - fuses not included	051712182522	1	4.75" x 2.75" x 0.088"
BP/HHA-RP	Adds a 10A max ATC fuse circuit by inserting into an existing ATC fuse block with 5 inch #16 leadwire and crimp connector - fuses not included	051712182515	1	4.75" x 2.75" x 0.088"

Bulk packaging:

Shelf carton (poly bag) qty: 100

Master carton qty: 500

Catalog number	Description	UPC
BK/HHTR	ATR Micro 2-Blade	051712497503
BK/HHLP	Low-Profile ATM	051712497510
BK/HHH	ATM Fuse	051712203982
BK/HHA	ATC Fuse	051712593564

BP/HHTR-RP



ATR 2-leg micro fuse; main fuse at specified circuit rating up to 30A max. Additional circuit up to 10A max.

BP/HHLP-RP



Low-profile ATM fuse; main fuse at specified circuit rating up to 30A max. Additional circuit up to 10A max.

BP/HHH-RP



ATM fuse; main fuse at specified circuit rating up to 30A max. Additional circuit up to 10A max.

BP/HHA-RP



ATC fuse; main fuse at specified circuit rating up to 40A max. Additional circuit up to 10A max.

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

Bussmann Division
 114 Old State Road
 Ellisville, MO 63021
 United States
 Eaton.com/bussmannseries

© 2015 Eaton
 All Rights Reserved
 Printed in USA
 Publication No. 10290
 October 2015



For Eaton's Bussmann series product information, call 1-855-287-7626 or visit: Eaton.com/BussmannConsumer

Follow us on social media to get the latest product and support information.



Eaton and Bussmann are valuable trademarks of Eaton in the US and other countries. You are not permitted to use the Eaton trademarks without prior written consent of Eaton.



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.