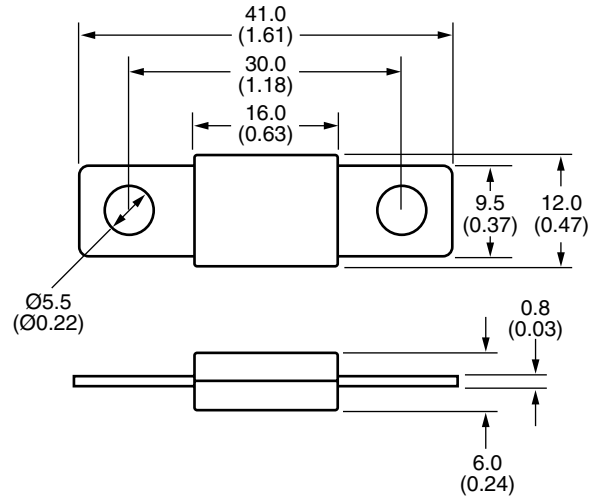


AMI SERIES



DIMENSIONS (Dims. shown are for reference only. Consult factory for latest prints)



BOLT IN AUTOMOTIVE FUSES

SPECIFICATIONS:

Applications: Power distribution protection for automotive systems. Consult factory for available fuse-holders.

Current Rating: 30-150A.

Voltage Rating: 32VDC.*

Interrupt Rating: 2000A @ 32VDC.

Housing Material: UL-Rated 94V-0 thermoplastic.

Terminal Material: Tin-plated brass.

Mounting: Max torque of 35in-lb (4Nm).

Marking: Color-coded housings for each amperage.

*Consult factory for higher voltage fuses.

TIME-CURRENT SPECIFICATIONS

| % of Rating | Opening Time | |
|-------------|--------------|---------|
| | Minimum | Maximum |
| 100 | 100 hrs | |
| 110 | 4 hrs | |
| 150 | 90 s | 3600 s |
| 200 | 5 s | 100 s |
| 300 | 0.3 s | 10 s |
| 500 | 0.1 s | 1 s |



PART NUMBERING SYSTEM

Series

B / **K** / **A** / **M** / **I** -

Rating

- 030 - 30 amps (orange)
- 040 - 40 amps (lt. green)
- 050 - 50 amps (red)
- 060 - 60 amps (yellow)
- 070 - 70 amps (brown)
- 080 - 80 amps (white)
- 100 - 100 amps (blue)
- 125 - 125 amps (pink)
- 150 - 150 amps (gray)

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9