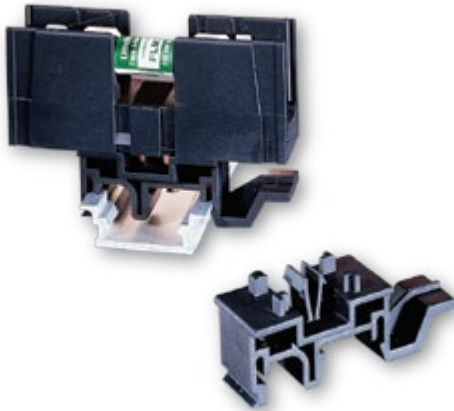


CLASS CC AND MIDGET FUSE BLOCK ACCESSORIES

FBDIN1 Rail Adapter



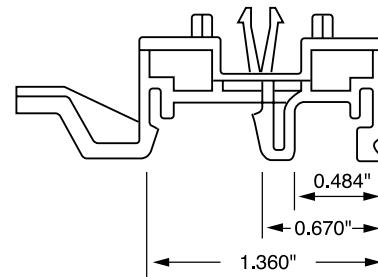
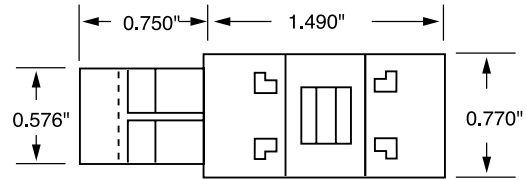
Features/Benefits

- DIN Rail adaptor for 30 A Midget, Class CC and Class G fuse blocks
- Patented design with no tools necessary for installation
- Permits snap-mounting of 30 A Midget, Class CC and Class G fuse blocks to standard and low profile 35 mm symmetrical DIN rails and 32 mm asymmetrical DIN rails
- Easy removal via disconnect tab

Web Resources

For additional technical information visit:
littelfuse.com/fbdin1

Dimensions Inches



Recommended Fuse Blocks

Midget-Style, Class CC and Class G

*New LF Series fuse holders with built-in DIN rail mount available.

SPL001 Cover Puller

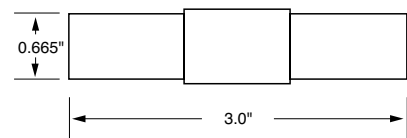
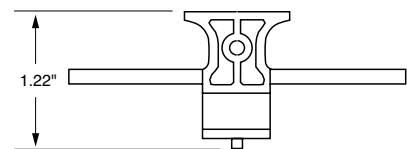


Features/Benefits

- 600 V 1/10-30 A Class CC and Midget fuse cover puller that offers increased protection when removing fuses
- Simple removal without the need for a separate puller
- Meets Dead Front requirements
- Easily gangable with 1/8" diameter wire
- For use with all 600 V Class CC and Midget 1/10-30 A fuses
- Label provided for easy fuse identification

Dimensions

One-Pole



Ordering Information

POLES	PACK QUANTITY	CATALOG NUMBER	ORDERING NUMBER
1	10	SPL001	OSPL0001T
1	100	SPL001	OSPL0001H
2	5	DSPL001	DSPL0001Z
2	100	DSPL001	DSPL0001H
1	10	SPL001PCB	SPL0001PCBT

Recommended Fuse Blocks

L60030C and L60030M

Web Resources

For additional technical information visit:
littelfuse.com/spi001

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