

# Fustat Fuse Adapters



## Specifications

**Description:** Adapters for using Type S and SL rejection fuses in Edison base fuse sockets.

## Features and Benefits

- Fustat adapters screw into the “Edison” thread fuse sockets of standard fuse boxes making it easy to retrofit existing fuse installations
- Available in various amp ratings to cover a wide range of rating requirements

## Typical Applications

- Plug fuse installations where it is desirable to restrict fuse amp ratings

## Catalog Numbers (Amps)

SA-1*	SA-3- $\frac{2}{10}$ *	SA-10*
SA-1- $\frac{1}{4}$ *	SA-4*	SA-15**
SA-1- $\frac{6}{10}$ *	SA-5*	SA-20**
SA-2*	SA-6- $\frac{1}{4}$ *	SA-30**
SA-2- $\frac{1}{2}$ *	SA-8*	

\* Single motor circuits.

\*\* Branch circuits.

## Fustat® Adapters for Small Motor Protection\*

Adapter	Accepts Fuses
SA-1	S-1 or smaller
SA-1- $\frac{1}{4}$	S-1- $\frac{1}{4}$ or smaller
SA-1- $\frac{6}{10}$	S-1- $\frac{6}{10}$ or smaller
SA-2	S-2 or S-1- $\frac{9}{10}$
SA-2- $\frac{1}{2}$	S-2- $\frac{1}{2}$ to S-1- $\frac{9}{10}$
SA-3- $\frac{2}{10}$	S-3- $\frac{2}{10}$ to S-1- $\frac{9}{10}$
SA-4	S-4 to S-3- $\frac{1}{2}$
SA-5	S-5 to S-3- $\frac{1}{2}$
SA-6- $\frac{1}{4}$	S-6- $\frac{1}{4}$ to S-3- $\frac{1}{2}$
SA-8	S-8 to S-7
SA-10	S-10 to S-7
SA-15	S-15 to S-7
SA-20	S-20
SA-30	S-30 to S-20

\* Both motor running and short-circuit protection.

## Fustat® Adapters for Branch Circuit Protection

Adapter	Accepts Fuses
SA-15	S-15 to S-7
SA-20	S-20
SA-30	S-25
SA 30	S-30 to S-20

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9