

## FUSE HOLDER FOR 5 x 20mm AND 1/4" X 1 1/4" FUSES

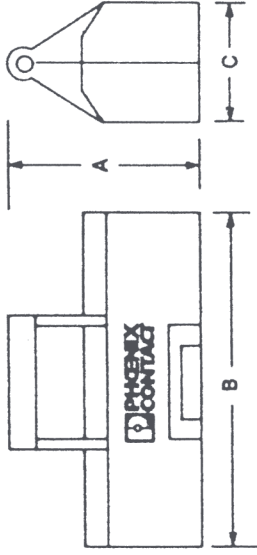
Type of Molding: 6.6 Polyamide  
Color: Black

Designed for use with printed circuit board fuse clips, these holders offer:

- shock protection
- simplified insertion/extraction of fuses
- fuse and circuit identification
- isolation of fuse from other components
- easy recognition of fuse locations.

These fuse holders can be equipped with specific fuses, making them a standard replacement item for field service. Once installed the circuit can be measured through convenient access holes in the housing.

## SI-H 25mm For 5 x 20mm Fuses



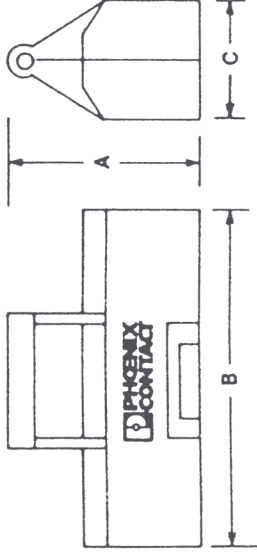
Type

SI-H 25mm

Order No.

0913553

## SI-H 40mm For 1/4" X 1 1/4" Fuses



Type

SI-H 40mm

Order No.

0913566

Dimensions

A  
B  
C

24.5mm (0.96")  
25.7mm (1.01")  
13.0mm (0.51")

Dimensions

A  
B  
C

25.0mm (0.98")  
40.0mm (1.57")  
14.0mm (0.55")



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](mailto:org@eplast1.ru)

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