

# TOO, TLO, SOO & SLO SERIES PLUG FUSES

125 Vac • ¼-30 A



## Description

Littelfuse Plug fuses provide overcurrent protection to general purpose circuits and small motor loads. Edison-base Plug fuses (TOO and TLO series) feature metal threads similar to incandescent lamp bases.

Type S Plug fuses (SOO and SLO series) utilize a nonmetallic threaded base and must be used with Type S adapters (SAO series).

The National Electrical Code permits Edison base Plug fuses to be used for replacement purposes only. Type S fuses and adapters prevent shunting open fuses and over-fusing.

## Specifications

<b>Voltage Rating</b>	125 Vac
<b>Interrupting Rating</b>	10 kA rms symmetrical
<b>Approvals</b>	UL Listed 248-11

## Web Resources

More information: [littelfuse.com/plug](http://littelfuse.com/plug)

## Ordering Information

SERIES	AMPERAGE	CATALOG NUMBER	ORDERING NUMBER
TOO	¼	TOO.250	TOO.250Z
TLO	15	TLO015	TLO015.Z
SOO	2 8/10	S0002.8	S0002.8Z
SLO	30	SLO030	SLO030.Z

### TOO Series - Dual-element time-delay Edison base fuses

AMPERE RATINGS			
2	¼	12	25
4	8	15	30
5	10	20	—

### TLO Series - Medium time-delay Edison base fuses

AMPERE RATINGS			
15	20	25	30

### SOO Series - Dual-element time-delay Type S fuses

AMPERE RATINGS					
¼	1	2	3 ½	6 ¼	14
3/10	1 1/8	2 ¼	4	7	15
4/10	1 ¼	2 ½	4 ½	8	20
½	1 4/10	2 8/10	5	9	25
6/10	1 6/10	3	5 6/10	10	30
8/10	1 8/10	3 2/10	6	12	

### SLO Series - Medium time-delay Type S fuses

AMPERE RATINGS			
15	20	25	30

### SAO Series - Type S fuse adapters

SAO ADAPTER	ACCEPTS FUSE RATINGS
SAO001	¼ - 1
SAO1.25	¼ - 1 ¼
SAO1.6	¼ - 1 8/10
SAO002	1 8/10 - 2
SAO02.5	1 8/10 - 2 ½
SAO03.2	1 8/10 - 3 2/10
SAO004	3 ½ - 4
SAO005	3 ½ - 5
SAO6.25	3 ½ - 6 ¼
SAO008	7 - 8
SAO015	7 - 15
SAO020	20 only
SAO030	20 - 30



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.