

Heavy Duty Fuse Clip, 10.3 x 38 /10.3 x 85 mm, 1500 VAC/VDC, 32 A



Solder THT version

Screw or rivet version

1500 V · 32 A



**Description**

- Heavy duty fuse clip
- Minimal power dissipation due to high clamping force
- Solder, screw or rivet fixing

**Standards**

- UL 4248-1
- CSA 22.2 no. 4248-1

**Approvals**

- UL File Number: E39328

**Applications**

- All photovoltaic applications
- Inverters
- Battery charge controllers
- String fuse holder
- DC applications

**References**

Fuseholder to ASO 10.3x38

**Weblinks**

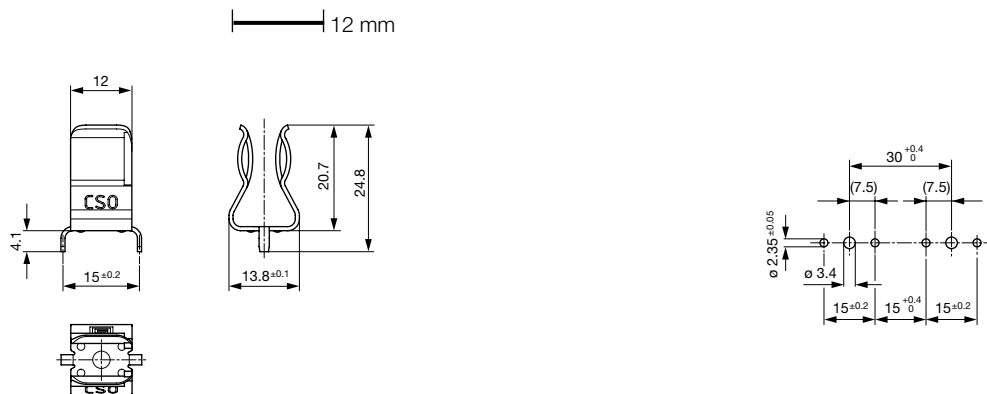
[pdf-datasheet](#), [html-datasheet](#), [General Product Information](#), [Approvals](#), [CE declaration of conformity](#), [RoHS](#), [CHINA-RoHS](#), [REACH](#), [e-Shop](#), [SCHURTER-Stock-Check](#), [Distributor-Stock-Check](#), [Accessories](#), [Detailed request for product](#)

**Technical Data**

Fuse-Link	10.3 x 38 / 10.3 x 85 mm
Mounting	PCB
Terminal	Solder THT, screw or rivet
Rated Voltage	1500V
Rated current	32A
Admissible Ambient Air Temp.	-40°C to 155°C
Climatic Category	40/155/21 acc. to IEC 60068-1
Material	Silver-Plated Copper Alloy
Storage Conditions	0°C to 60°C, max. 70% r.h.
Product Marking	Type

Soldering Methods	Wave
Solderability	245 °C / 3 sec acc. to IEC 60068-2-20, Test Ta, method 1
Resistance to Soldering Heat	260 °C / 10 sec acc. to IEC 60068-2-20, Test Tb, method 1
Contact Resistance	≤ 10 mΩ at 20 mV
Resistance to Vibration	acc. to IEC 60068-2-6, test Fc

**Dimension**



Solder THT version

Drilling diagram



Screw or rivet version

Drilling diagram

All Variants

Weight	Terminal	Packaging	Order Number
4.45 g	Screw or Rivet	Bulk 128 x 91 x 60 mm (100 pcs.)	0751.0500
4.45 g	Screw or Rivet	Bulk 251 x 159 x 152 mm (1000 pcs.)	0751.0501
4.6 g	Solder, THT	Bulk 128 x 91 x 60 mm (100 pcs.)	0751.0505
4.6 g	Solder, THT	Bulk 251 x 159 x 152 mm (1000 pcs.)	0751.0506

Most Popular.

Availability for all products can be searched real-time: <http://www.schurter.com/en/Stock-Check/Stock-Check-SCHURTER>

Accessories

Description



**ES0 10.3x38**  
Fuse Inserter/Extractor with Cover Function for 10.3x38 mm Fuses in Clips, Patent Pending

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: [org@lifeelectronics.ru](mailto:org@lifeelectronics.ru)