

Caps to Holder FUL, FUP, FUA



500 VAC · 4 W / 16 A (VDE) · 600 VAC/DC · 30 A (UL/CSA)

**Standards**

- IEC 60127-6
- UL 4248-1 / UL 512
- CSA 4248-1 / no. 39

Approvals

- VDE Certificate Number: 40010391
- UL File Number: E39328

References

Fits to type: FUA; FUL; FUP

Weblinks

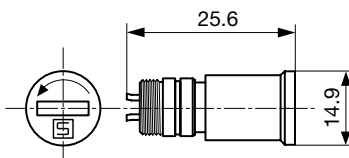
pdf-datasheet, html-datasheet, General Product Information, Approvals, RoHS, CHINA-RoHS, e-Shop, SCHURTER-Stock-Check, Distributor-Stock-Check, Detailed request for product

Technical Data

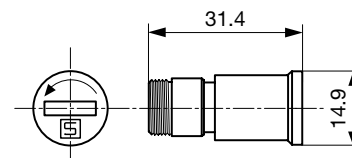
| | |
|------------------------------|------------------------------------|
| Fuse-Link | 5 x 20 or 6.3 x 32 mm |
| Rated Voltage | 500 VAC (VDE), 600 VAC/DC (UL/CSA) |
| Rated Current | 16 A (VDE), 30 A (UL/CSA) |
| Rated Power Acceptance IEC | 4 W / 16 A @ Ta 23 °C |
| Degree of Protection | IP 40 |
| Admissible Ambient Air Temp. | -40 °C to 85 °C |
| Material: Cap | Thermoset |
| Storage Conditions | 0 °C to 60 °C, max. 70% r.h. |
| Product Marking | |

Dimensions

25.6 mm



0031.2323



0031.2321

Variants

| Cap | Fuse-Link | Degree of Protection | Order Number |
|-----------|-------------|----------------------|--------------|
| Slot Knob | 6.3 x 32 mm | IP 40 | 0031.2321 |
| Slot Knob | 5 x 20 mm | IP 40 | 0031.2323 |

Packaging Unit

Plastic Bag (25 pcs.)



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

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