

15500 Series Heavy-Duty Bayonet Knob In-Line Holders for 3AG/AB Fuses



Dimensions



Product Characteristics

| Compatible Fuses | For Low voltage 3AG/AB or SFE Fuse Applications |
|----------------------------|--|
| Electrical | Intended for use at 32 volts or less with fuses rated up to 20 amperes when the proper spring is installed for full size. |
| Molded Parts | Body and knob are Black Thermoset (UL94 V-0). Both body and knob have a .20" diameter hole for insulated wire. |
| Knob | Bayonet-lock type metal insert. |
| Ambient Temperature | -40°C to +125°C. |
| Contact Rivet | Brass. Tin plated. Designed to accommodate #14 AWG stranded wire. |
| Assembled | Supplied with 19" loop of #14 AWG red vinyl insulated wire, SFE fuse (listed) with a spring in different lengths depending of the fuse size. |
| Unassembled | For assembly to #14 AWG wire. |
| Options | 150 079 is similar to 155 020A except no fuse is supplied. It is intended for use with 3AG fuses rated up to 20 amperes. |
| In-Line Fuseholder | Supplied with a spring in different lengths depending of the fuse size. |

*Refer to [Fuseology](#) for information on proper fuseholder re-rating.

Additional Information



Datasheet



Resources



Samples

Ordering Information

| Unassembled | | | Assembled | | | Packaging |
|-----------------|----------------|---------------|-----------------|----------------|----------------|---------------------|
| Ordering Number | Catalog Number | For Fuse Size | Ordering Number | Catalog Number | Fuse Installed | |
| 01550004ZXU | 155 004U | ¼" × 5/8" | 01550004ZXA | 155 004A | SFE 4 | Bulk Pack (100 Pcs) |
| 01550006ZXU | 155 006U | ¼" × ¾" | 01550006ZXA | 155 006A | SFE 6 | Bulk Pack (100 Pcs) |
| 01550009ZXU | 155 009U | ¼" × 7/8" | 01550009ZXA | 155 009A | SFE 9 | Bulk Pack (100 Pcs) |
| 01550014ZXU | 155 014U | ¼" × 1 1/16" | 01550014ZXA | 155 014A | SFE 14 | Bulk Pack (100 Pcs) |
| 01550020ZXU | 155 020U | ¼" × 1 ¼" | 01550020ZXA | 155 020A | SFE 20 | Bulk Pack (100 Pcs) |
| - | - | ¼" × 1 ¼" | 01500079Z | - | - | Bulk Pack (100 Pcs) |
| - | - | ¼" × 1 ¼" | 01500145HXB* | - | - | Bulk Pack (100 Pcs) |
| - | - | ¼" × 7/8" | 01500145Z** | - | - | Bulk Pack (100 Pcs) |
| - | - | ¼" × 1 1/16" | | | | |
| - | - | ¼" × 1 ¼" | | | | |

* Supplied with 15" loop of #14 AWG red vinyl insulated wire

** Supplied with 15" loop of #14 AWG red vinyl insulated wire and three springs in different lengths to accommodate SFE sized fuses.

Disclaimer Notice - Information furnished is believed to be accurate and reliable. However, users should independently evaluate the suitability of and test each product selected for their own applications. Littelfuse products are not designed for, and may not be used in, all applications. Read complete Disclaimer Notice at: www.littelfuse.com/disclaimer-electronics.



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.