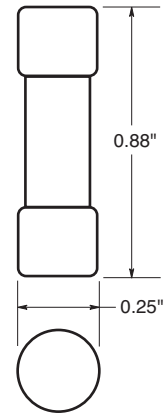


Fast-Acting 1/4" x 7/8" Glass Tube Fuses

AGW Series



Dimensions - in



Description

- Fast-acting
- 1/4" x 7/8" (6.3 x 22.2mm) physical size
- Glass tube, nickel-plated brass endcap construction
- Mounts in inline holders HHB, HHH, HRK or 1/4" clips

Ordering

Specify product code

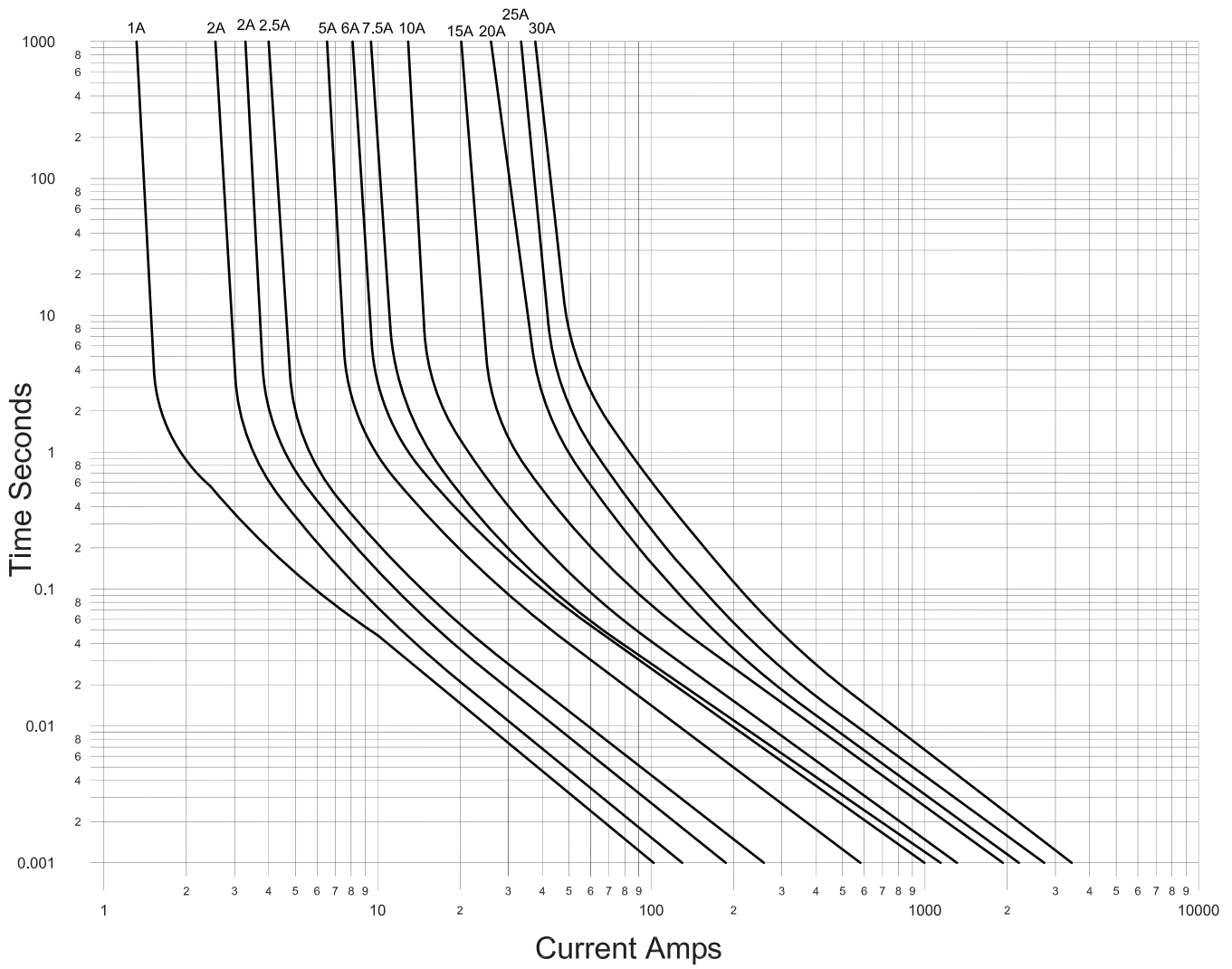
- Insert packaging code prefix before part number.
E.g., BK/AGW-1

| Specifications | | | | | |
|----------------|--------------------|------------------------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|----------------------------|
| Product Code | Voltage Rating Vac | Interrupting Rating (amps) at Rated Voltage AC | Typical DC Cold Resistance (Ω)* | Typical Melt I ² t AC | Typical Voltage Drop (V)** |
| AGW-1 | 32 | 1000 | 0.1175 | 7.4 | 0.152 |
| AGW-1-1/2 | 32 | 1000 | 0.0695 | 0.220 | 0.098 |
| AGW-2 | 32 | 1000 | 0.0490 | 8.44 | 0.138 |
| AGW-2-1/2 | 32 | 1000 | 0.0346 | 57.438 | 0.130 |
| AGW-3 | 32 | 1000 | 0.0318 | 72 | 0.119 |
| AGW-4 | 32 | 1000 | 0.0207 | 7.3 | 0.024 |
| AGW-5 | 32 | 1000 | 0.0158 | 105 | 0.0112 |
| AGW-6 | 32 | 1000 | 0.0124 | 204.48 | 0.096 |
| AGW-7-1/2 | 32 | 1000 | 0.0101 | 213.75 | 0.104 |
| AGW-10 | 32 | 1000 | 0.0069 | 406 | 0.103 |
| AGW-15 | 32 | 1000 | 0.0041 | 585 | 0.087 |
| AGW-20 | 32 | 1000 | 0.0029 | 832 | 0.078 |
| AGW-25 | 32 | 1000 | 0.0023 | 1056.25 | 0.077 |
| AGW-30 | 32 | 1000 | 0.0018 | 2745 | 0.076 |

* DC Cold Resistance (Measured at <10% of rated current)

** Typical Voltage drop (Voltage drop was measured at 25°C ambient temperature at rated current)

Time-Current Curve



| Packaging Code | |
|-----------------------|------------------------------------------|
| Packaging Code | Description |
| BK | 100 fuses packed into a cardboard carton |



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.