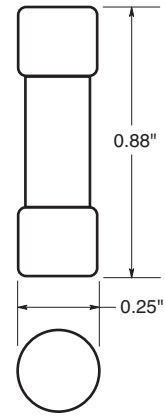


Fast-Acting 1/4" x 7/8" Glass Tube Fuses AGW Series



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.