

Fast-Acting 1/" x 1/6" Glass Tube Fuses **AGW Series**



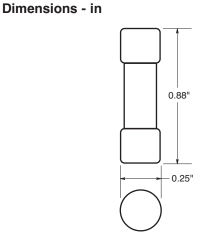
Description

- · Fast-acting
- 1/4" x 1/8" (6.3 x 22.2mm) physical size
- · Glass tube, nickel-plated brass endcap construction
- Mounts in inline holders HHB, HHH, HRK or ¼" clips

Ordering

Specify product code

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



Specifications						
Product Code	Voltage Rating	Interrupting Rating (amps)at	Typical DC Cold Resistance	Typical Melt I ² t	Typical Voltage	
	Vac	Rated Voltage AC	(Ω)*	AC	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	

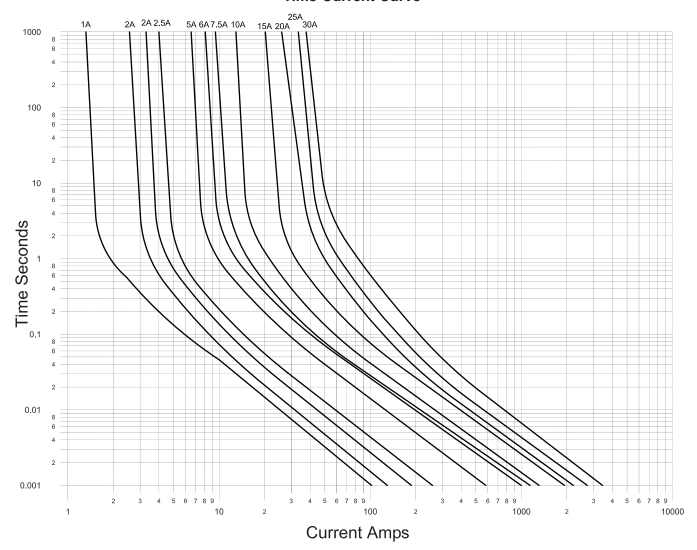
COOPER Bussmann

Data Sheet 2040

0610 SB-BU091105 Page 1 of 2

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		







Data Sheet 2040



ПОСТАВКА ЭЛЕКТРОННЫХ КОМПОНЕНТОВ

Общество с ограниченной ответственностью «МосЧип» ИНН 7719860671 / КПП 771901001 Адрес: 105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107

Данный компонент на территории Российской Федерации Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

http://moschip.ru/get-element

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г. Москва, ул. Щербаковская д. 3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru moschip.ru_6 moschip.ru_4 moschip.ru_9