

Axial Lead and Cartridge Fuses

Ceramic Body

3.6 x 10 mm Slo-Blo® Fuse 675 Series



- Designed to UL/CSA 248 Standard.
- Slo-Blo, ceramic body fuse in a compact package.
- This space saving fuse is ideally suited for lighting, power supply, and adapter applications.

ELECTRICAL CHARACTERISTICS:

% of Ampere Rating	Opening Time
100%	4 hours, Minimum
200%	60 seconds, Max.

AGENCY APPROVALS: Listed by Underwriters Laboratories and Certified by CSA from 0.100 through 5 Amps.

INTERRUPTING RATING:

50A @ 250V AC

PACKAGING OPTIONS:

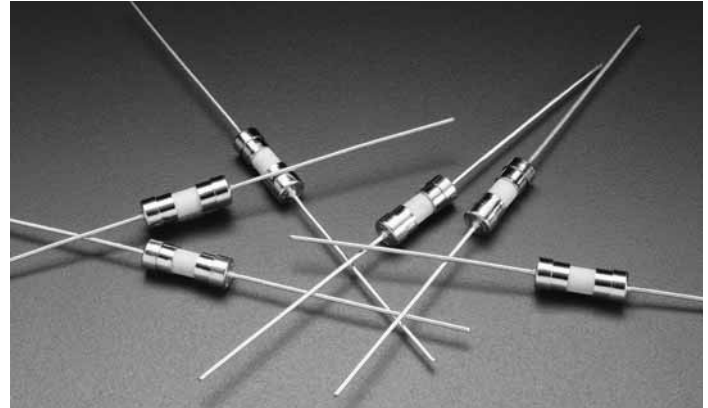
Please refer to the following suffixes when ordering:
 Bulk (1000 pieces): Add MXE suffix to the catalog part number.
 Tape and Reel (1500 pieces): Add DRT4 suffix to the catalog part number.

TAPE AND REEL SPECIFICATIONS:

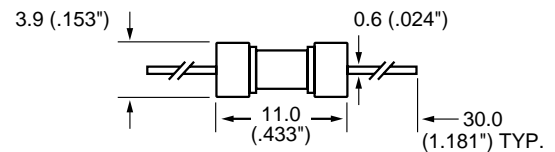
Per EIA-296 with 10mm pitch and 56.5mm inside tape spacing.

ORDERING INFORMATION:

Catalog Number	Ampere Rating	Voltage Rating	Nominal Resistance Cold mOhms	Nominal Melting i^2t A ² Sec.
0675.100	.100	250	7.5100	0.00250
0675.125	.125	250	2.9750	0.00360
0675.200	.200	250	2.4850	0.0158
0675.250	.250	250	1.7520	0.0250
0675.300	.300	250	1.1710	0.0322
0675.400	.400	250	0.3035	0.0750
0675.500	.500	250	0.2270	0.132
0675.600	.600	250	0.1504	0.469
0675.800	.800	250	0.1110	0.926
0675 001.	1.00	250	0.0930	1.22
0675 01.5	1.50	250	0.0510	3.51
0675 01.6	1.60	250	0.0490	3.71
0675 002.	2.00	250	0.0405	6.70
0675 02.5	2.50	250	0.0342	9.25
0675 003.	3.00	250	0.0245	18.3
0675 004.	4.00	250	0.0193	28.1
0675 005.	5.00	250	0.0113	58.8

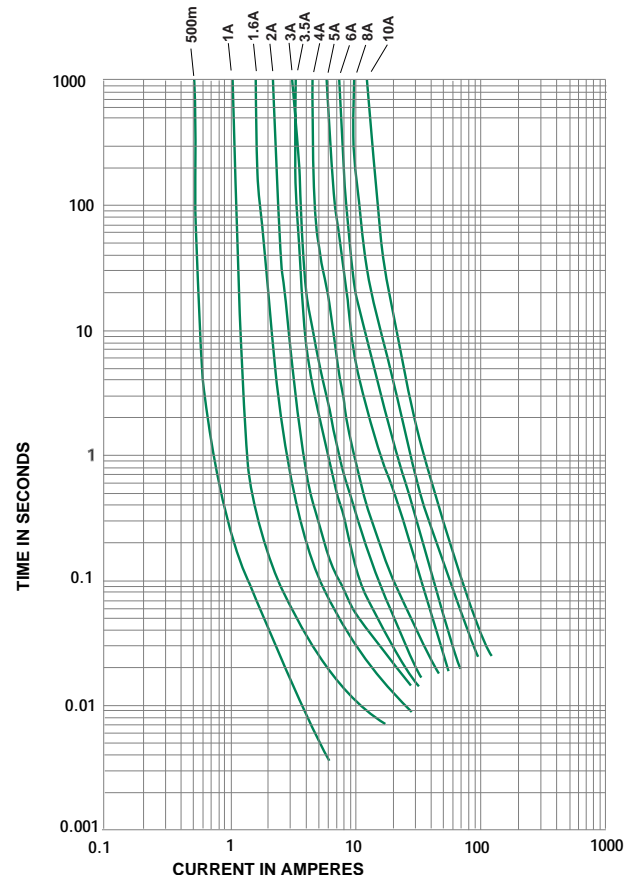


675 000 Series



Axial Lead Material: Solder coated copper.

Average Time Current Curves



11
AXIAL LEAD AND CARTRIDGE FUSES



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.