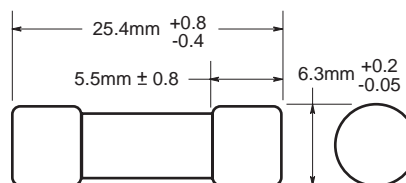


# British Plug Top Fuse Fast-Acting

# TDC600



### Dimensional Data



**Catalog Symbol:** TDC600

**Fast-Acting, High Breaking Capacity Fuse**

600 Volts AC

BS1362, UL Recognized

### Electrical Ratings (Catalog Symbol and Amperes)

600 Volts

TDC600-2A

TDC600-10A

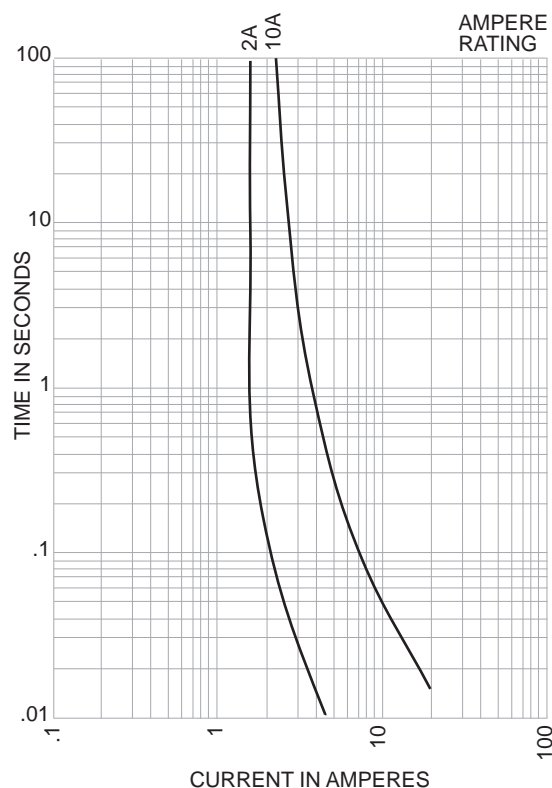
Rated Current	Rated Voltage (V)	Breaking Capacity	Power Dissipation (W)	Color	Approvals
2A	600	200A, 600V	1 Watt	Blue	Asta, BSI
10A		10kA, 250V p.f. 0.7 - 0.8	@ Rated Current		

- **Type TDC600.**
- 1/4" x 1" fast-acting, high breaking capacity fuse.
- Ceramic tube - end caps: silver-plated copper.
- Packaging: x 10, x 100, x 1000.
- Weight: 2.5g.

### Limits for Pre-arcing Time

In	1.0 In.	1.6 In.	1.9 In.
	MIN	MIN	MAX
2A, 10A	1000 hours	30 min.	30 min.

### Time-Current Characteristic Curves Average Melt (Full Size Curves Available)



The only controlled copy of this Data Sheet is the electronic read-only version located on the Bussmann Network Drive. All other copies of this Data Sheet is are by definition uncontrolled. This bulletin is intended to clearly present comprehensive product data and provide technical information that will help the end user with design applications. Bussmann reserves the right, without notice, to change design or construction of any products and to discontinue or limit distribution of any products. Bussmann also reserves the right to change or update, without notice, any technical information contained in this bulletin. Once a product has been selected, it should be tested by the user in all possible applications.

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9