

## Fuse - SI FORM C 10 A DIN 72581 - 0913715


Please be informed that the data shown in this PDF Document is generated from our Online Catalog. Please find the complete data in the user's documentation. Our General Terms of Use for Downloads are valid (<http://download.phoenixcontact.com>)

Flat-type plug-in fuse, type C, color code: red, nominal current: 10 A

### Why buy this product

- Fuse holder for flat-type fuses with a maximum nominal voltage of 32 V
- With snap-in foot for secure pre-assembly on the PCB

### Key commercial data

Packing unit	1
Minimum order quantity	50
Catalog page	Page 157 (CC-2011)
GTIN	 4 017918 008673
Custom tariff number	85361010
Country of origin	GERMANY

### Technical data

Product type	Fuse
Approval	GOST
Nominal current I <sub>N</sub>	10 A

### Classifications

#### eclass

eCl@ss 4.0	27141199
eCl@ss 4.1	27141199
eCl@ss 5.0	27141116
eCl@ss 5.1	27141116
eCl@ss 6.0	27141116

#### etim

ETIM 2.0	EC000899
ETIM 3.0	EC000899
ETIM 4.0	EC000899

#### unspsc

UNSPSC 6.01	30211813
UNSPSC 7.0901	39121410
UNSPSC 11	39121412
UNSPSC 12.01	39121412

# Fuse - SI FORM C 10 A DIN 72581 - 0913715

## Classifications

unspsc

UNSPSC 13.2	39121412
-------------	----------

## Approvals

Certificates

---

Certification

GOST

---

Certification EX

---

Certification submitted

---

## Approval details

GOST
------

---

## 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