

Fuse - SI FORM C 7,5 A DIN 72581 - 0913702

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://phoenixcontact.com/download>)



Flat-type plug-in fuse, type C, color code: brown, nominal current: 7.5 A


The figure shows a version of the article

Product Features

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



Key Commercial Data

Packing unit	1 pc
Minimum order quantity	50 pc
GTIN	 4 017918 008666
Weight per Piece (excluding packing)	1.88 g
Custom tariff number	85361010
Country of origin	Germany

Technical data

General

Color	brown
Flammability rating according to UL 94	V0

Dimensions

Width	5 mm
Length	19 mm

General

Fuse	C
------	---

Fuse - SI FORM C 7,5 A DIN 72581 - 0913702

Technical data

General

Nominal current I_N	7.5 A
Nominal voltage U_N	24 V

Standards and Regulations

Flammability rating according to UL 94	V0
--	----

Classifications

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27141199
eCl@ss 4.1	27141199
eCl@ss 5.0	27142007
eCl@ss 5.1	27142007
eCl@ss 6.0	27142001
eCl@ss 7.0	27142008
eCl@ss 8.0	27142008

ETIM

ETIM 2.0	EC000899
ETIM 3.0	EC002298
ETIM 4.0	EC002298
ETIM 5.0	EC002298

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211813
UNSPSC 7.0901	39121410
UNSPSC 11	39121412
UNSPSC 12.01	39121412
UNSPSC 13.2	39121412

Approvals

Approvals

Approvals

EAC

Fuse - SI FORM C 7,5 A DIN 72581 - 0913702

Approvals

Ex Approvals

Approvals submitted

Approval details

EAC



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.