

Fuse Strips for Diesel Vehicles Rated 36V

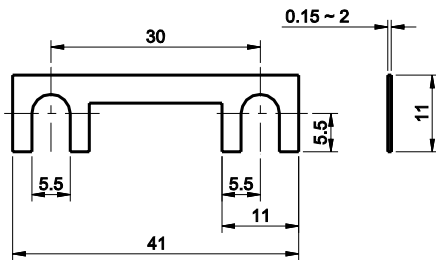
RoHS



Non-housed fuse strips for Diesel vehicles.
Current rating 25A - 150A, 36 VDC. 90° fork type lugs.

Sicherungsstreifen ohne Gehäuse für Dieselfahrzeuge.
Nennstrom 25A bis 150A, 36 VDC. 90°-Anschluss in Gabelform.

Dimensions in mm / Maße in mm



Part Number Artikel-Nr.	Current Rating Nennstrom	Typ. Voltage Drop Typ. Spannungsfall
156.5610.525_	25 A*	70 mV
156.5610.530_	30 A	70 mV
156.5610.540_	40 A*	70 mV
156.5610.550_	50 A	70 mV
156.5610.560_	60 A*	70 mV
156.5610.570_	70 A*	70 mV
156.5610.580_	80 A	70 mV
156.5610.610_	100 A	70 mV
156.5610.611_	120 A*	70 mV
156.5610.612_	125 A*	70 mV
156.5610.615_	150 A*	70 mV

*Not mentioned in the standards
Corresponding holder see Section "Fuse Holders."

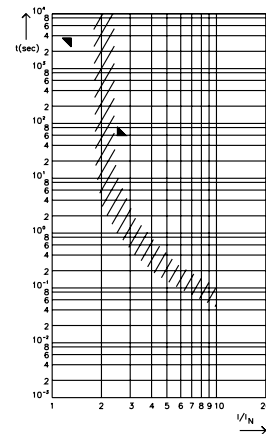
Specifications

DIN 72581/2

Metal parts: Zinc-alloy
Packaging:

Series Serien	Pack Size Stückzahl
156.5610.xxx1	100
156.5610.xxx2	2000

Pre-arcing Time - limits / Schmelzeit-Grenzwerte DIN



FI = 1.00 (max. operating current: 1.0 x I_{rat} at 23°C)

Time-Current Characteristics / Schmelzeit-Grenzwerte

% of Rating % des Nennstromes	Opening Time Min / Max (s) Schmelzcharakteristik Min / Max (s)
130	3,600 s / -
250	- / 60 s

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А