



## CABLEPRO® Cable Protector Fuses Rated 32V

Available in AWG and metric cables

The CABLEPRO® fuse is designed to replace conventional wire fusible links in high current automotive applications. The slim package of the CABLEPRO® and the predictable and reliable performance characteristics (similar to MEGA® fuse) make this far superior over wire fusible links. Interrupting rating 2000A @ 32 VDC. CablePro is not a sealed product. To seal it a shrink tube should be used.

### Specifications

Voltage Rating:	32V
Interrupting rating:	2000A @ 32 VDC
Housing Material:	PPAGF33HS
Operating Temperature Range:	-40°C to +125°C
Cable Types Available:	SAE J1127 SXT, SAE J1128 TXL, ISO 6722: Type FL2G
Operating Temperature Range:	-40°C to +150°C - Optional for 150A, 175A and 200A ratings
Cable Type:	Thin wall irradiated XLPE (SAE 4GA)

Available with UL recognized in 60, 100, 150 & 200 at 32V  
(UL not available with the thin wall irradiated XLPE SAE 4GA cable)

**RoHS**

## 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