

Держатель предохранителя ANL ВН-1010 [FH-642] контакты 2С винт, покрытие Au

Артикул Q-8896

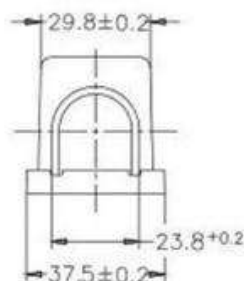
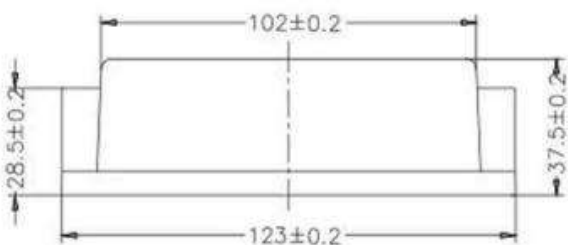
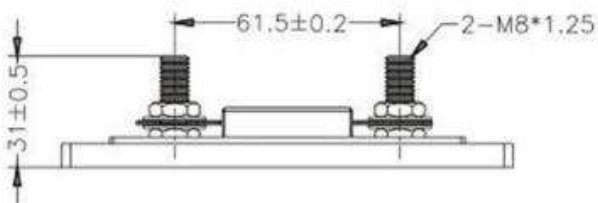
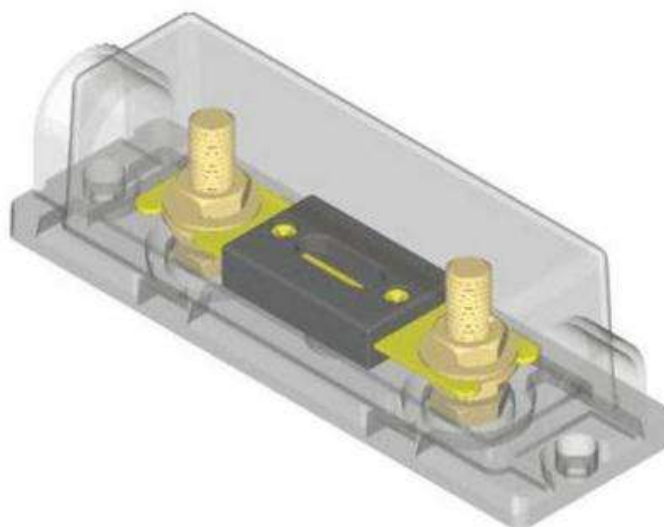
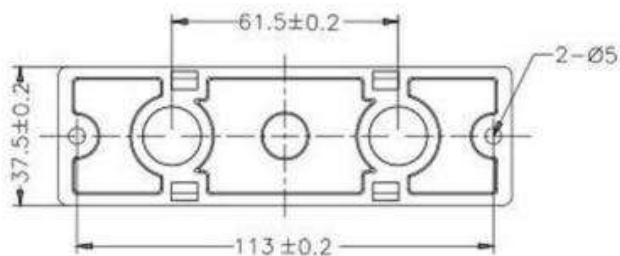


Описание

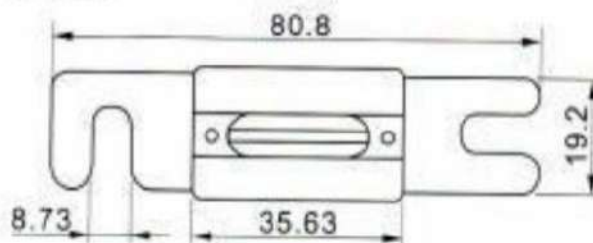
Держатель предохранителя – коммутационное устройство, обеспечивающее установку плавких предохранителей номиналами до **300А** и напряжением до **32В** для защиты силовой проводки автомобильных аудио усилителей. Все металлические элементы держателя изготовлены из латуни, покрытой золотом. Держатель представляет собой основание с зажимными латунными позолоченными клеммами и крышки из прозрачного поликарбоната. Провода крепятся обжимными болтами. Позолоченные разъемы держателей обеспечивают максимальную проводимость и передачу высокой мощности силовой проводки от аккумулятора к автомобильному усилителю.

Характеристики

- предохранитель: ANL Н-11
- количество мест для предохранителя: 1шт
- напряжение: до 32В
- ток: до 300А
- контакты: 2шт, тип С под винт
- покрытие: Au
- температурный диапазон: -65⁰С ...+85⁰С

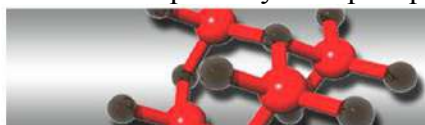


**Предохранитель (приобретается отдельно)
 Артикул Q-9361**



Ток: 80 / 100 / 130 / 150 / 180 / 200 / 250 / 300 А

Внимание! Описание товара носит информационный характер и может отличаться от описания, представленного в технической документации производителя. Убедительно просим Вас при покупке проверять наличие желаемых функций и характеристик.



Сеть магазинов
КВАРЦ
 Радиодетали и электронные компоненты

107023, Москва, ул. Буженинова, д. 16
 телефон: +7(495)963-6120
 факс: +7(495)963-4994
 e-mail: quartz1@quartz1.ru

111123, Москва, шоссе Энтузиастов, д. 31
 телефон: +7(495)788-8899 *многоканальный*
 e-mail: mgz@quartz1.ru
<http://www.quartz1.com>