

Держатель предохранителя ANL Н-1010 контакты 2С, покрытие Au, фланец 4отв.

Артикул Q-8897

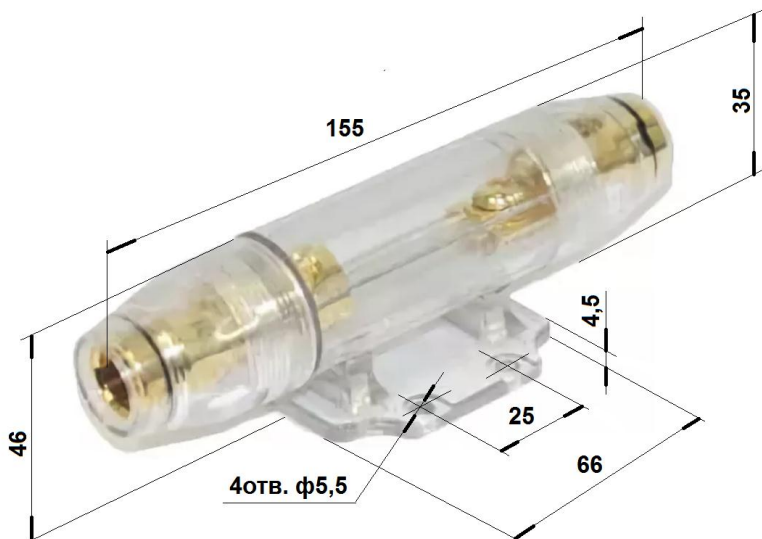


Описание

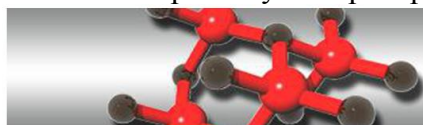
Держатель предохранителя – коммутационное устройство, обеспечивающее установку плавких предохранителей номиналами до **300А** и напряжением до **32В** для защиты силовой проводки автомобильных аудио усилителей. Держатель предохранителя типа колба выполнен в виде прозрачной колбы из поликарбоната, обеспечивающего водонепроницаемость конструкции. Все металлические элементы держателя изготовлены из латуни, покрытой золотом. Крепление проводов винтовое. 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: $-65^{\circ}\text{C} \dots +85^{\circ}\text{C}$



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

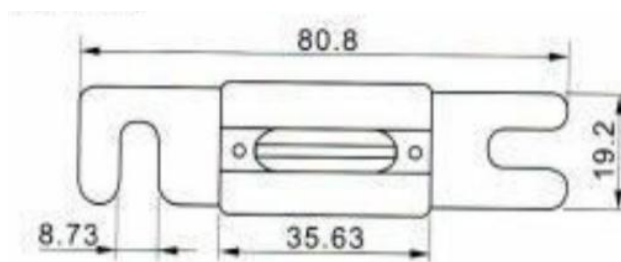
КВАРЦ

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

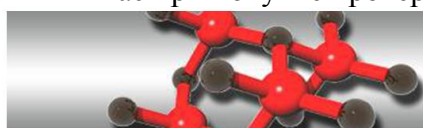
111123, Москва, шоссе Энтузиастов, д. 31
телефон: +7(495)788-8899 *многоканальный*
e-mail: mgz@quartz1.ru
<http://www.quartz1.com>

**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>