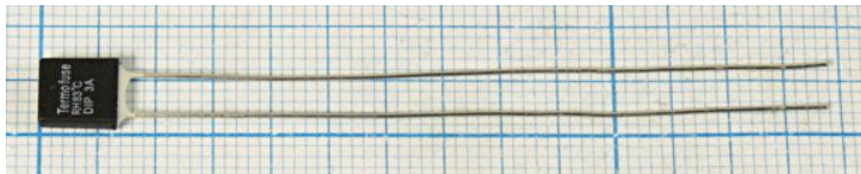


Термопредохранитель **TERMO FUSE DIP RH83C** 250В 3А, контакты 2L, 6,5x8x2,5мм, температура: +83 / +90 / +92 / +95 / +100 / +105 / +110 / +120 / +123 / +135 / +140 / +145 / +150 °С

Артикул Q-2588

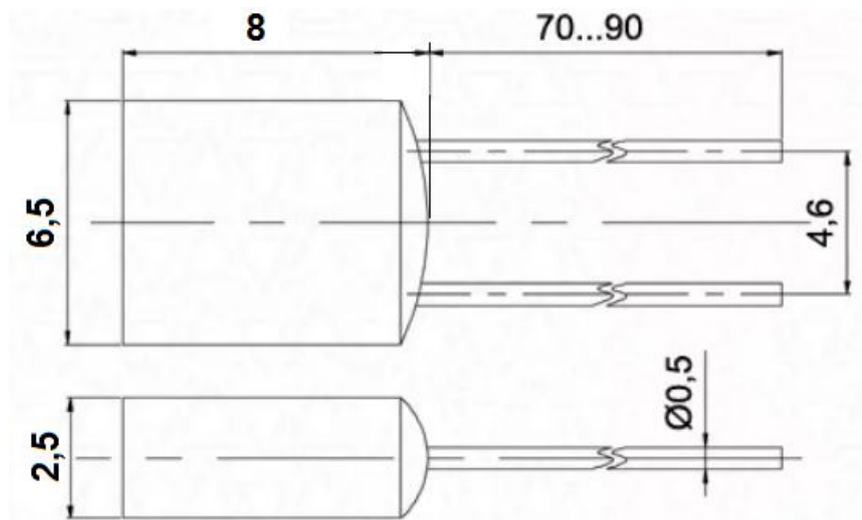


Описание

Термопредохранители серий Termo fuse – это невозстанавливаемые тепловые устройство защиты, которые используются для предотвращения повреждений различных электрических и тепловых приборов, электромашинных инструментов и промышленного оборудования от перегрева. Термопредохранители рассчитаны на ток до 3А при напряжении 250В. Температура срабатывания колеблется от +83°С до +150°С. Активным компонентом (термоэлементом) термопредохранителя является легкоплавкий сплав, окруженный поглощающим компаундом. При нормальных рабочих температурах плавкий сплав проводит ток в обычном режиме. При достижении температуры срабатывания термоэлемент плавится и происходит полное отключение цепи.

Характеристики

- напряжение: 250В
- ток: 3А
- контакты: 2шт. тип L
- температура: +83 / +90 / +92 / +95 / +100 / +105 / +110 / +120 / +123 / +135 / +140 / +145 / +150 °С



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>