

Плавкие вставки 5×20 ВПТ/Н520Т, ВПБ/Н520Б 250 В

Назначение

- Защита кабельных линий от перегрузок и коротких замыканий.
- В качестве токоограничительного элемента в широком спектре устройств.

Применение

- Различные шкафы и сборки – в качестве элемента защиты линий.
- Бытовая техника: телевизоры, холодильники, печи СВЧ и т. д.
- Для защиты полупроводниковых устройств: датчиков движения, сенсоров, фотореле и т. д.
- Для защиты светильников.

Материалы

- Контактная группа предохранителей выполнена из никелированной электротехнической меди.
- Контактная группа держателей выполнена из латуни.

Преимущества

- Надежная и недорогая защита линий и устройств.
- Плавкие вставки упакованы в блистер со всей необходимой для выбора информацией и штрихкодом EAN-13.
- Возможность подключения держателя ДПВ на провод в разрыве линии для защиты большого количества устройств: светильников, датчиков движения, фотореле и т. д.
- Компактный размер держателя ДПВ на провод позволяет устанавливать его в ограниченных пространствах рядом с устройствами, либо непосредственно в них.

Соответствуют требованиям: ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

Номинальное напряжение частотой 50 Гц, 250 В

Время срабатывания

Номинальный ток In	2,1 In	2,75 In		4 In		10 In	
	min	min	max	min	max	min	max
ВПТ, Н520Т - замедленное срабатывание							
16 -100 мА	2 мин.	200 мс	10 с	40 мс	3 с	10 мс	300 мс
100 мА - 6 А	2 мин.	600 мс	11 с	150 мс		20 мс	
8 - 16 А	30 мин.	600 мс	12 с	150 мс		20 мс	
ВПБ, Н520Б - быстродействующие							
16 -100 мА	30 мин.	10 мс	500 мс	3 мс	100 мс	100 мс	20мс
100 мА - 6 А		50 мс	2 с	10 мс	300 мс	300 мс	
8 А-16 А							