


СЕРИЯ T26



Параметры

- Тип контакта:  (NC контакт)
- Номинальная нагрузка: 9А 250В~ (резистивная нагрузка)
- Температура срабатывания: 70-150°C (стандартное температурное исполнение с шагом в 5°C; возможно изготовление другой температуры срабатывания из этого диапазона)
- Дифференциал: 15~50°C
- Допуск: А:±5°C; В:±7.5°C
- Теплостойкость: 200°C макс. 30 сек
- Эксплуатационный ресурс: 100000 переключений (9А 250В~ UL)
30000 переключений (9А 250В~ VDE)
- Вес: 0,95г макс.

Маркировка

T26 - 110 - A - U

Сертификаты: U=UL,CUL V=UL,CUL,VDE

Класс допуска: A = ±5°C B = ±7.5°C

Температура срабатывания

Модель: T26

Размеры

