

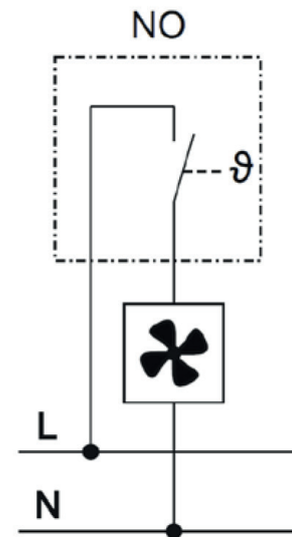


БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ТЕРМОСТАТЫ

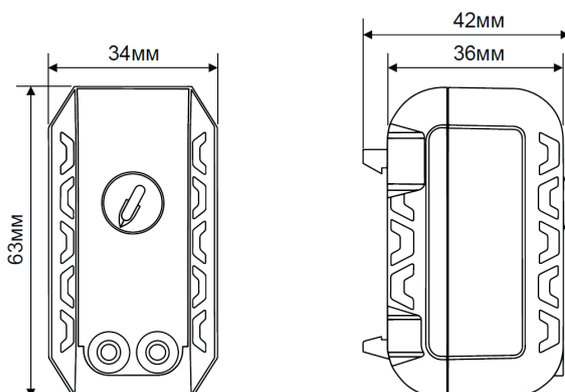
Серия TBS

TBS-260

Функция	Управление охлаждением
Тип	Механический
Чувствительный элемент	Биметаллическая пластина
Диапазон регулировки, °C	0 ... +60
Диапазон температур окружающей среды, °C	-40 ... +80
Конфигурация контактов	NO
Погрешность срабатывания, °C	+/- 4
Гистерезис, °C	7, +/-3
Электрическая прочность изоляции, В	1500
Сопротивление изоляции, Ом	> 50
Сопротивление контактов, Ом	< 10
Срок службы	> 100000 циклов
Электрическое подключение	22-14 AWG
Температура хранения/ эксплуатации, °C	-40 ... +80
Коммутационная способность	AC: 250В, 16А DC: 72В, 30Вт
Габаритные размеры (ШВГ), мм	34 x 63 x 42
Монтаж/Крепление	На DIN рейку, 35 мм
Материал корпуса	Пластик стандарта UL94 V-0
Вес, кг	0,04
Степень защиты	IP20



Данные в настоящем документе актуальны на дату его формирования.



EAC

