

Термостат

КТО 011 (NC).

КТС 011 (NO)



Общее описание

Предназначен для поддержания температуры внутри электрощитов, шкафов с электроникой и в жилом или производственном помещении.

КТО 011: нормально-замкнутый контакт (NC) для регулирования нагревателей.

КТС 011: нормально-разомкнутый контакт (NO) для регулирования вентиляторов с фильтром, теплообменников, приборов охлаждения или для включения сигнальных датчиков при превышении температуры.

Технические характеристики:

Разность между температур переключения	7К (± 4 погрешность)
Чувствительный элемент	Термобиметалл
Тип контакта	Щелчковый контакт
Срок службы	>100.000 циклов
Макс. комутационная способность	AC 250 В, 10 (2) А AC 120 В, 15 (2) А DC 30 Вт при DC 24 В до DC 72 В
Макс. Пусковой ток	AC 16 А за 10 сек.
Подключение ¹	2-полюсный терминал, максимальный момент 0.5Нм: жесткий провод, 2.5 мм ² (AWG14) Многожильный провод ¹ 1.5 мм ² (AWG16)
Крепление	Пластмасса UL94 V-0, светло-серая
Габариты	60x33x43 мм
Вес	прибл. 40 г
Монтажное положение	Любое
Температура эксплуатации/ хранения	От -45 до +80 °С (от -49 до +176 °F)
Влажность при эксплуатации/хранении	Макс. 90%RH (без образования конденсата)
Степень защиты	IP20