

# Термостаты KTS/KTO

KTS



KTO



## Технические характеристики

Разность температур переключения	12,6 оF ± 7 оF погрешность (7K ± 4K)
Чувствительный элемент	термобиметалл
Тип контакта	щелчковый контакт
Срок службы	> 100,000 циклов
Максимальная коммутационная способность	AC 250 В, 10 (2) А AC 120 В, 15 (2) А DC 30 Вт
Максимальный пусковой ток	AC 16 А за 10 сек.
Подключение	2-х полюсной вход для 2.5 мм <sup>2</sup> (AWG 14), макс.закручивающий момент 0.5Nm
Крепление	зажим для 35mm DIN шины, EN 60715
Корпус	пластмасса UL94 V-0, светло-серая
Габариты	60*33*43 мм
Вес	прибл. 40 г
Монтажное положение	вертикальное
Температура эксплуатации/хранения	от -45°C до +80°C (-49°F до +176°F)
Степень защиты	IP20

## Информация для заказа

Артикул	Наименование
KTS 011 (0-60)	Термостат KTS 0...60C (охлаждение)
KTO 011 (0-60)	Термостат KTO 0...60C (нагрев)