

Двойной термостат ОК-NT-71-F

Описание:

Два термостата в одном корпусе: Термостат (контактный выключатель, нормально закрытый) для регулирования нагревателей. Контакт размыкается при повышении температуры. Термостат (контактообразователь, нормально разомкнутый) для регулирования вентиляторов фильтров и теплообменников или включения сигнальных устройств при превышении предела температуры. Контакт замыкается при повышении температуры. Нагреватели и охлаждающее оборудование могут включаться независимо друг от друга с температурным сдвигом в отличие от обычных переключающих контактов.

Характеристики:

Разность температур переключения	7 К (± 4 К погрешность)
Срок службы	> 100.000 циклов
Макс. коммутационная способность	250VAC, 10(2)A; AC 250 В, 10 (2) А; AC 120 В, 15 (2) А;
Макс. пусковой ток	DC 30 Вт при DC 24 В до DC 72 В
Корпус	зажим для шины 35 мм, согл. DIN EN 60715
Габариты	пластмасса UL94 V-0, светло-серая
Вес	67 x 50 x 46 мм
Степень защиты	IP20

Изображения:

