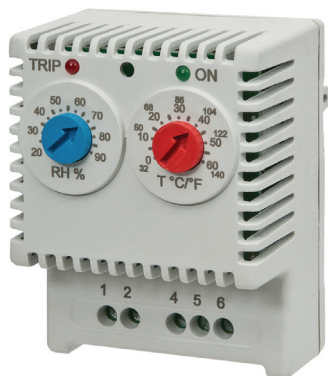


Гигротерм



Назначение:

- контроль температуры и влажности окружающей среды.

Материал:

- пластик (РА6), не распространяющий горение, UL94V0.

Отличительные особенности:

- электронное устройство;
- номинальное напряжение – 230 В, 1~, 50/60 Гц;
- имеет дополнительную световую индикацию работы;
- устанавливается на DIN-рейку;
- цвет – RAL 7035;
- степень защиты – IP20;
- тип подключения – винтовая клеммная колодка для кабеля сечением 5x2,5 мм²;
- шаг изменения шкалы температуры – 10 °С;
- шаг изменения шкалы влажности – 10 %;
- коммутационная износостойкость – более 100 000 циклов;
- температура эксплуатации – от –40 до +80 °С;
- температура хранения – от –40 до +80 °С;
- имеет один переключающий контакт (NC/NO), сухой контакт с нулевым потенциалом.

Комплект поставки:

- гигротерм.

Техническая информация:

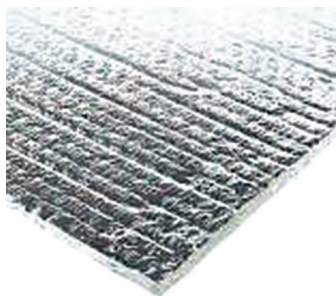
- стр. 192.

Чертежи:

- см. на сайте www.dkc.ru в разделе Поддержка.

Коммутационная способность		Тип контакта	Диапазон регулировки влажности, %	Точность, %	Гистерезис срабатывания, %	Диапазон регулировки температуры, °С	Точность, °С	Гистерезис срабатывания, °С	Размеры (ВхШхГ), мм	Код
при 250 V AC; резистивная нагрузка, А	при 30 V DC; резистивная нагрузка, А									
10	8	NC	от 20 до 90	±1	5	от 0 до +60	±1	2	69x53x50	R5ETUH22
10	8	NO								

Утеплитель



Назначение:

- теплоизоляция.

Материал:

- самоклеящийся фольгированный утеплитель из пенополиэтилена.

Отличительные особенности:

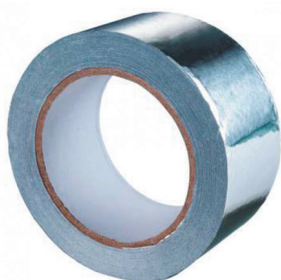
- размер утеплителя – 1000*1200 мм;
- толщина утеплителя – 10 мм;
- толщина алюминиевого покрытия – 14 мкм;
- температура эксплуатации – от –60 до +100 °С;
- коэффициент теплопроводности λ при 20 °С: 0,038 Вт/(м*К);
- сопротивление теплопередаче R – 0,26 м²*К/Вт;
- адгезия клеевого слоя к металлической поверхности – не менее 300 г/см².

Комплект поставки:

- утеплитель.

Описание	Код
Утеплитель 1200x1000 мм, толщина 10 мм	R5THP1001

Алюминиевая лента



Назначение:

- теплоизоляция, проклеивание стыков.

Материал:

- алюминиевая фольга с акриловым клеевым слоем и защитной пленкой.

Отличительные особенности:

- ширина ленты – 50 мм;
- длина ленты – 25 м;
- толщина – 50 мкм;
- температура эксплуатации – от –40 до +50 °С;
- температура монтажа – от +5 до +40 °С;
- адгезия клеевого слоя к металлической поверхности – не менее 8 Н/см;
- прочность на разрыв – 2 Н/см.

Комплект поставки:

- 6 роликов.

Описание	Код
Алюминиевая лента, ширина 50 мм, длина 25 м	R5ALTP25