

Техническое описание Накладной термостат ATF

Описание и область применения



Термостат ATF предназначен для ограничения температуры теплоносителя путем открытия/закрытия регулирующего клапана или включения/выключения насоса.

Особенности:

- Чувствительным элементом является сильфон с газовым наполнением, что обеспечивает надежное и стабильное регулирование.
- Диапазон настройки температуры: 10...90°C.
- Нижняя настройка в 10 °C позволяет использовать термостат для защиты систем от замораживания.
- Монтируется на трубопровод.
- В комплект поставки входят крепеж для фиксации термостата на трубопроводе 1/2"...2" и уплотнительный сальник для электрокабеля.

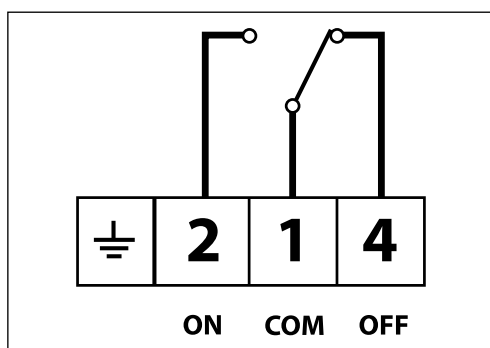
Номенклатура и коды для оформления заказов

Тип	Код №
Накладной термостат ATF	087N6712

Технические характеристики

Диапазон настройки	°C	10...90	
Напряжение коммутации	B	220/240	
Ток коммутации	A	6(2)	
Дифференциал срабатывания	K	8	
Тип контакта реле	Однополюсный переключатель на два направления (SPDT)		
Габаритные размеры	Ширина	мм	40
	Высота	мм	85
	Глубина	мм	58

Схема электрических соединений



Примечание:

Контакт 1 - 2 размыкается при превышении установленного значения температуры.
Контакт 1 - 4 размыкается при падении температуры ниже установленного значения.

