

WPF15-K090

Погружной термостат

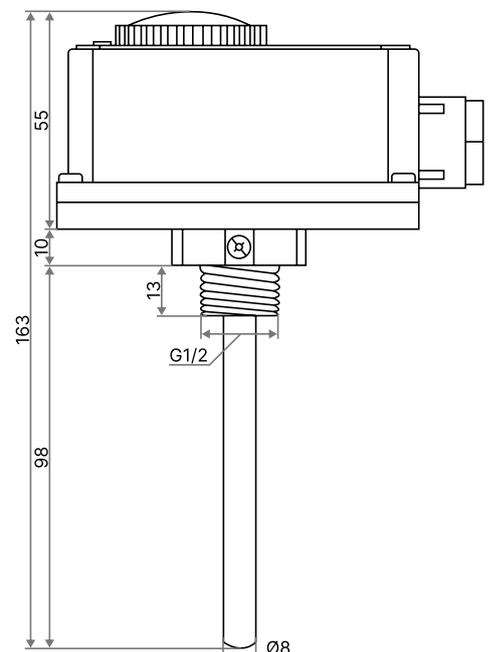
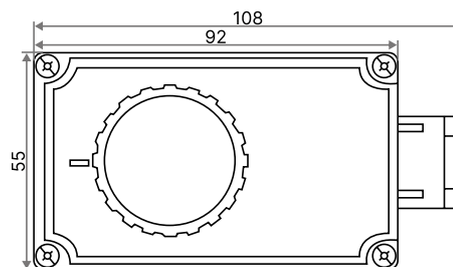
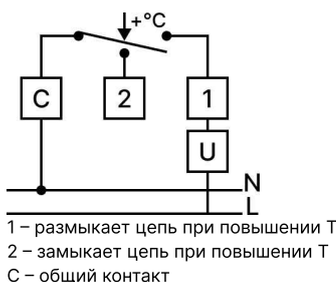
Термостат в корпусе из ABS-пластика с диапазоном регулировки 0...+90°C. Регулировочное колесо расположено на корпусе для удобства настройки. Оснащён переключающим контактом SPDT и монтажной гильзой с резьбой для погружной установки. Предназначен для автоматического поддержания температуры в системах отопления, ГВС, котлах, а также в качестве канального термостата в системах вентиляции и кондиционирования. Используется для управления исполнительными устройствами и интеграции в комплексные системы управления. Степень защиты корпуса IP40.



Характеристика	Описание
Диапазон регулировки температуры	0...+90 °С
Эксплуатация (рекомендуемая)	-10...+80 °С, баллон до 125 °С
Дифференциал	5 °С (постоянный)
Точность срабатывания	±5 °С
Сброс	автоматический
Защита корпуса	IP40
Материал корпуса	ABS-пластик
Размеры корпуса	108×55×163 мм
Штуцер датчика	AISI, Ø 8 мм, 98 мм
Резьбовое соединение	G1/2 (НР)
Термостат	жидкостно-наполненный
Контактная нагрузка	C-3 10(2.5) А, C-2 6(2.5) А, 230 В АС
Контактная группа	SPDT (NO-NC-COM)
Максимальное давление	10 бар
Ввод кабеля	кабельный ввод
Подключение	контактная пластина
Монтаж	в бобышку, в погружную гильзу
Комплектность	термостат, РЭ (паспорт)
Срок службы	не менее 5 лет, 10 000 циклов



Схема для подключения



Артикулы	Наименование
WPF15-K090	Погружной регулируемый термостат (0-90°C)