

TSW01

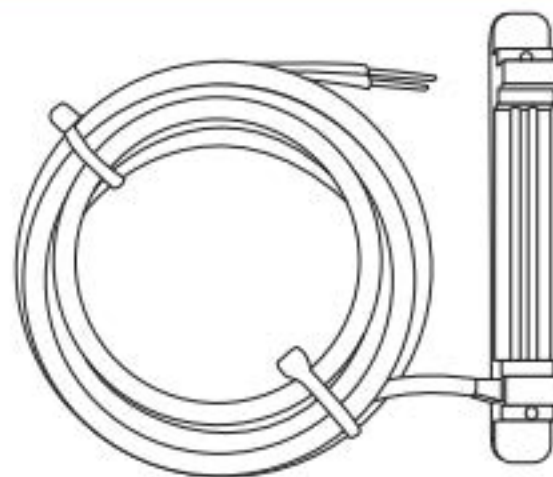
Датчики наличия воды

Назначение

Датчик воды предназначен для контроля наличия воды на обогреваемой поверхности. Используется для совместной работы с регуляторами температуры электронными РТМ-2000 в системах обогрева кровли и открытых площадей.

Принцип работы

Датчик воды определяет наличие осадков, выпавших в виде дождя. По принципу действия аналогичен датчику осадков, но не имеет подогревателя. При попадании на контакты воды цепь замыкается и регулятор температуры фиксирует наличие воды. По заказу может быть изготовлен с учетом индивидуальных особенностей кровли.



Внешний вид датчика TSW01

Технические характеристики

Габаритные размеры	160 × 40 × 15 мм
Максимальный диаметр датчик/кабель	10/3 мм
Максимальное удаление датчика от регулятора	100 м
Масса	50 г
Диапазон рабочих температур	от -40 °С до +50 °С

Информация для заказа

Пример

Датчик воды TSW01-X,

где X – длина установочного провода, м.

Сертификация

Датчики не подлежат обязательной сертификации.

Гарантийный срок

2 года с даты продажи