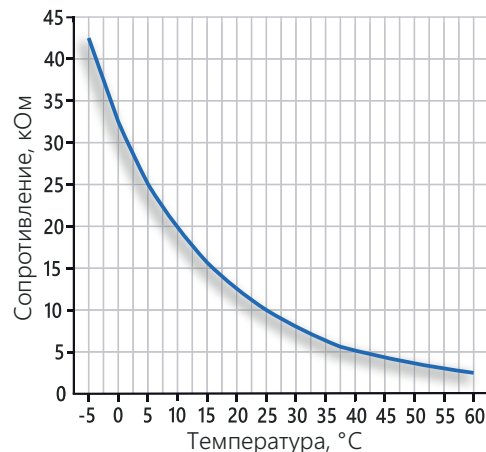


Датчик температуры TS-3.0

Предназначен для работы в составе термостатов Th-Fix, Th-Pipe, Th-Roof/Square, Th-Mini и метеостанции Th-Meteo для измерения температуры окружающего воздуха.

Технические данные

Коэффициент температурной зависимости	$B=3900$
Сопротивление при +25°C	10 кОм
Диапазон измеряемых температур	от -20°C до +50 °C
Температура эксплуатации	от -55°C до +125°C
Тип сенсора	NTC
Марка кабеля	КСП 2x0,5
Длина кабеля	3 м
Допустимая длина кабеля	до 20 м



Информация для заказа: Extherm TS-3.0

Датчик осадков HS

Предназначен для работы в составе метеостанции Th-Meteo для детектирования воды в «стаканчике». Может устанавливаться в водосборную воронку на крыше или заподлицо на открытой площади в грунте.

Технические данные

Напряжение питания подогрева	12 В
Потребляемая мощность	5 Вт
Минимальный предел чувствительности	100 кОм
Максимальный предел чувствительности	1 МОм
Размеры без кабеля	95x68x33 мм
Марка кабеля	FTP
Длина кабеля	5 м
Допустимая длина кабеля	до 20 м
Степень защиты	IP68



Информация для заказа: Extherm HS