

НАКЛАДНЫЕ ДАТЧИКИ ТЕМПЕРАТУРЫ ВОДЫ QAD22

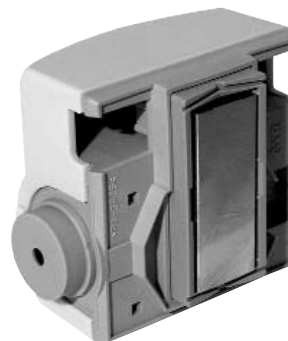
Применение

Датчики предназначены для измерения температуры воды в следующих целях:

- Измерение и контроль температуры воды в трубопроводах.
- Ограничение минимальных и максимальных значений температуры.
- Защита от замерзания водяных теплообменников.

Конструкция

Датчик состоит из пластмассового корпуса и крышки. Термочувствительный элемент находится внутри корпуса и залит синтетической резиной. Клеммы подключения находятся под крышкой. Кабельный ввод оборудован специальным уплотнителем.



Технические характеристики

Диапазон измерения	-30...+130° C
Чувствительный элемент	NI 1000
Постоянная времени	2 сек.
Допустимая влажность воздуха	5...95%
Степень защиты	IP42
Вес	0,12 кг
Допустимая длина кабеля	см. QAM 22

Размеры

