

## Новые двухпроводные датчики РТС для приборов ОВЕН ТРМ-9XX

Специалистам по холодильной технике хорошо известно, что надежность работы оборудования во многом зависит от качества и рабочих характеристик датчиков, управляющих контроллеров. Качество датчиков определяется используемыми материалами: типом чувствительного элемента, материалом кабеля и кожуха, в который заключен чувствительный элемент.

Новые датчики для приборов ОВЕН ТРМ-9XX делаются из лучших на сегодняшний день материалов, обеспечивающих высокую степень надежности даже в самых неблагоприятных условиях.

### Технические характеристики датчиков РТС для приборов ТРМ-9XX

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Тип чувствительного элемента | Полупроводниковый РТС сенсор   |
| температурный диапазон, °C   | -55...+140   |
| Кабель                       | Силиконовый с максимальной устойчивостью к повышенной влажности и неблагоприятным температурным условиям |
| температурный диапазон, °C   | -80...+200   |
| Кожух                        | Нержавеющая сталь типа 12Х18Н10Т, обеспечивающая долговечность датчиков                                  |

Новые датчики имеют двухпроводную схему подключения к приборам серии ТРМ-9XX

