

Температурное реле показывающее

Температурное реле показывающее (ТРП) предназначено для непрерывной индикации температуры пробы и коммутации реле цепи управления или сигнализации при превышении уставки.

Чувствительным элементом является помехоустойчивый цифровой датчик температуры, размещённый в тонкостенной гильзе измерительного зонда. ТРП снабжено нормально замкнутым/разомкнутым релейным выходом для подключения нагрузки через электрический кабель.



Техническая характеристика:

Наименование	ТРП
Номинальное давление, PN, МПа	32
Диапазон индикации температуры, °С	0...99
Погрешность измерения температуры, °С	±1
Релейный выход	24 В, 10 А
Электрическое питание	DC24 В
Защищённость от воздействия окружающей среды по ГОСТ 14254	IP54
Присоединительные размеры штуцеров	обжимные фитинги под трубку наружным диаметром 6 мм, 10 мм
Назначенный срок службы, лет	5
Масса, кг, не более	0,6
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150	УХЛ4