

Спецификация

Сформировано: 14.05.2026 03:24

Наименование	Параметры
Термопреобразователь сопротивления ТСП 9422-13 ТУ 4211-093-02566540-2011	Температурный диапазон: -50...350°С
	Длина монтажной части: 320 мм
	Схема соединения: 2-х проводная
	Класс допуска: В
	Климатическое исполнение: Т2
	Номинальная статическая характеристика (НСХ): 100П
	Тип преобразователя: ТСП (платиновые)
	Материал защитной арматуры: 12Х18Н10Т
	Степень защиты от пыли и влаги: IP55
	Конструктивное исполнение: 13
	Диапазон давления: 0,4 МПа
	Диаметр: 5 мм
	ТУ: 4211-093-02566540-2011