

Спецификация

Сформировано: 19.05.2026 04:56

Наименование	Параметры
Преобразователь термоэлектрический ТХА 0308-26 У2 4211-088-02566540-2010	Температурный диапазон: -40...+600°C
	Длина монтажной части: 78 мм
	Схема соединения: 2-х проводная
	Способ крепления: Штуцер подвижный
	Класс допуска: 2
	Климатическое исполнение: У2
	Номинальная статическая характеристика (НСХ): ХА(К)
	Тип преобразователя: ТХА
	Материал защитной арматуры: Ст. 12Х18Н10Т
	Степень защиты от пыли и влаги: IP55
	Конструктивное исполнение: 26
	Диапазон давления: 6,3 МПа
	Диаметр: 10 мм
	ТУ: 4211-088-02566540-2010