

Спецификация

Сформировано: 13.05.2026 20:30

Наименование	Параметры
Преобразователь термоэлектрический ТХК 9624	Температурный диапазон: -40...+500°C
	Длина монтажной части: 320 мм
	Схема соединения: 2-х проводная
	Способ крепления: 333
	Класс допуска: 2
	Климатическое исполнение: Т2
	Номинальная статическая характеристика (НСХ): ХК(L)
	Тип преобразователя: ТХК
	Материал защитной арматуры: Сталь 08Х18Н10Т
	Степень защиты от пыли и влаги: IP52
	Конструктивное исполнение: 111-26
	Диапазон давления: 0,4 МПа
	Диаметр: 10 мм
	ТУ: 4211-088-02566540-2010