

Спецификация

Сформировано: 01.06.2026 07:16

Наименование	Параметры
Преобразователь термоэлектрический ТХК 9421	Температурный диапазон: -40...+200°C
	Длина монтажной части: 250
	Схема соединения: 2х проводная
	Способ крепления: Фланец
	Класс допуска: 2
	Климатическое исполнение: У2
	Номинальная статическая характеристика (НСХ): ХК (L)
	Тип преобразователя: ТХК
	Материал защитной арматуры: Сталь 40Х
	Степень защиты от пыли и влаги: IP55
	Конструктивное исполнение: 333
	Диапазон давления: 4 МПа
	Диаметр: 22
	ТУ: 4211-088-02566540-2010