

Спецификация

Сформировано: 14.05.2026 11:30

Наименование	Параметры
Датчик температуры КТХА 01.01-006-к1-И2-С321-6-20	Номинальная статическая характеристика (НСХ): КТХА
	Модификация: Чувствительный элемент без монтажных элементов
	Узел коммутации: Свободные концы электродов со штуцером
	Исполнение по взрывозащите: Общепромышленное
	Класс допуска: Первый класс
	Рабочий спай: изолированный спай
	Количество пар термоэлектродов: 2 пары термоэлектродов
	Материал оболочки кабеля: AISI 321
	Толщина оболочки кабеля: Стандартная
	Наружный диаметр: 6 мм
	Длина монтажной части: 20 мм
	Вибропрочность: группа V3
	Номинальное давление: 0,1 МПа
	Температура окружающей среды: -60...+120°C
	Климатическое исполнение: УХЛ2
	Группа условий эксплуатации: 1
	Диапазон измерений °С: -40...+1000°C
	ТУ: 4211-002-10854341-2013
	ТН ВЭД ЕАЭС: 902590000
	ОКПД 2: 26.51.51.110