

# Спецификация

Сформировано: 15.06.2026 15:54

Наименование	Параметры
Датчик температуры КТХА 01.01-000-к1-0-Т446-5-20	<b>Номинальная статическая характеристика (НСХ):</b> КТХА
	<b>Модификация:</b> Чувствительный элемент без монтажных элементов
	<b>Узел коммутации:</b> Свободные концы электродов
	<b>Исполнение по взрывозащите:</b> Общепромышленное
	<b>Класс допуска:</b> Первый класс
	<b>Рабочий спай:</b> Открытый спай
	<b>Количество пар термоэлектродов:</b> 1 пара термоэлектродов
	<b>Материал оболочки кабеля:</b> AISI 446
	<b>Толщина оболочки кабеля:</b> Стандартная
	<b>Наружный диаметр:</b> 5 мм
	<b>Длина монтажной части:</b> 20 мм
	<b>Вибропрочность:</b> группа V3
	<b>Номинальное давление:</b> 0,1 МПа
	<b>Температура окружающей среды:</b> -60...+120°C
	<b>Климатическое исполнение:</b> УХЛ2
	<b>Группа условий эксплуатации:</b> 1
	<b>Диапазон измерений °С:</b> -40...+1100°C
	<b>ТУ:</b> 4211-002-10854341-2013
	<b>ТН ВЭД ЕАЭС:</b> 902590000
	<b>ОКПД 2:</b> 26.51.51.110