

Спецификация

Сформировано: 11.05.2026 05:35

Наименование	Параметры
Датчик температуры КТХА 01.01-006-к1-Н-С321Д-6-20	<p>Номинальная статическая характеристика (НСХ) КТХА</p> <p>Модификация Чувствительный элемент без монтажных элементов</p> <p>Узел коммутации Свободные концы электродов со штуцером</p> <p>Исполнение по взрывозащите Общепромышленное</p> <p>Класс допуска Первый класс</p> <p>Рабочий спай неизолированный спай</p> <p>Количество пар термоэлектродов 1 пара термоэлектродов</p> <p>Материал оболочки кабеля AISI 321</p> <p>Толщина оболочки кабеля Двойная толщина оболочки</p> <p>Наружный диаметр 6 мм</p> <p>Длина монтажной части 20 мм</p> <p>Вибропрочность группа V3</p> <p>Номинальное давление 0,1 МПа</p> <p>Температура окружающей среды -60...+120°C</p> <p>Климатическое исполнение УХЛ2</p> <p>Группа условий эксплуатации 1</p> <p>Диапазон измерений °C -40...+600°C</p>