

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: 111-22 |
| | Диапазон давления: 0,4 МПа |
| | Диаметр: 10 мм |
| | ТУ: 4211-088-02566540-2010 |