

Спецификация

Сформировано: 13.05.2026 21:31

| Наименование | Параметры |
|--|---|
| Преобразователь термоэлектрический ТХА 0006 | Температурный диапазон: -40...+800°C |
| | Длина монтажной части: 3150 мм |
| | Схема соединения: 2-х проводная |
| | Способ крепления: 333 |
| | Класс допуска: 2 |
| | Климатическое исполнение: У2 |
| | Номинальная статическая характеристика (НСХ): ХА(К) |
| | Тип преобразователя: ТХА |
| | Материал защитной арматуры: Ст. 08Х18Н10Т |
| | Степень защиты от пыли и влаги: IP52 |
| | Конструктивное исполнение: 88 |
| | Диапазон давления: 0,2 МПа |
| | Диаметр: 10 мм |
| | ТУ: 4211-088-02566540-2010 |