

Спецификация

Сформировано: 13.05.2026 18:19

| Наименование | Параметры |
|--|---|
| Преобразователь термоэлектрический ТХА 9503 | Температурный диапазон: -40...+1200°C |
| | Длина монтажной части: 160 мм |
| | Схема соединения: 2-х проводная |
| | Способ крепления: Штуцер неподвижный |
| | Класс допуска: 2 |
| | Климатическое исполнение: Т2 |
| | Номинальная статическая характеристика (НСХ): ХА(К) |
| | Тип преобразователя: ТХА |
| | Материал защитной арматуры: Ст. 10Х23Н18 |
| | Степень защиты от пыли и влаги: IP55 |
| | Конструктивное исполнение: 39 |
| | Диапазон давления: 0,4 МПа |
| | Диаметр: 10 мм |
| | ТУ: 4211-088-02566540-2010 |