

Спецификация

Сформировано: 06.06.2026 04:31

| Наименование | Параметры |
|--|--|
| Преобразователь термоэлектрический ТХК 9608 | Температурный диапазон: -40...+600°C |
| | Длина монтажной части: 2030 мм |
| | Схема соединения: 2-х проводная |
| | Способ крепления: 333 |
| | Класс допуска: 2 |
| | Климатическое исполнение: У2 |
| | Номинальная статическая характеристика (НСХ): ХК(L) |
| | Тип преобразователя: ТХК |
| | Материал защитной арматуры: Сталь 08Х18Н10Т |
| | Степень защиты от пыли и влаги: IP52 |
| | Конструктивное исполнение: 60 |
| | Диапазон давления: 333 |
| | Диаметр: 10 мм |
| | ТУ: 4211-088-02566540-2010 |