

Спецификация

Сформировано: 19.05.2026 19:00

| Наименование | Параметры |
|--|---|
| Преобразователь термоэлектрический ТХА 1107 | Температурный диапазон: -40...+1200°C |
| | Длина монтажной части: 160 мм |
| | Схема соединения: 2-х проводная |
| | Способ крепления: Без штуцера |
| | Класс допуска: 1 |
| | Климатическое исполнение: 333 |
| | Номинальная статическая характеристика (НСХ): ХА(К) |
| | Тип преобразователя: ТХА |
| | Материал защитной арматуры: ХН78Т |
| | Степень защиты от пыли и влаги: IP65 |
| | Конструктивное исполнение: 333 |
| | Диапазон давления: 10 МПа |
| | Диаметр: 12,5 мм |
| | ТУ: 333 |