

Спецификация

Сформировано: 14.05.2026 04:22

| Наименование | Параметры |
|--|---|
| Преобразователь термоэлектрический ТХА 1107 | Температурный диапазон: -40...+1200°C |
| | Длина монтажной части: 1250 мм |
| | Схема соединения: 2-х проводная |
| | Способ крепления: Штуцер неподвижный |
| | Класс допуска: 1 |
| | Климатическое исполнение: 333 |
| | Номинальная статическая характеристика (НСХ): ХА(К) |
| | Тип преобразователя: ТХА |
| | Материал защитной арматуры: Вакуумплотная керамика |
| | Степень защиты от пыли и влаги: IP65 |
| | Конструктивное исполнение: 333 |
| | Диапазон давления: 10 МПа |
| | Диаметр: 6 мм |
| | ТУ: 333 |