

Спецификация

Сформировано: 01.06.2026 05:12

| Наименование | Параметры |
|--|--|
| Преобразователь термоэлектрический ТХК 9414 | Температурный диапазон: 0...+300°C |
| | Длина монтажной части: 20 |
| | Схема соединения: 2х проводная |
| | Способ крепления: Без штуцера |
| | Класс допуска: 2 |
| | Климатическое исполнение: Т2 |
| | Номинальная статическая характеристика (НСХ): ХК (L) |
| | Тип преобразователя: ТХК |
| | Материал защитной арматуры: медь М3 |
| | Степень защиты от пыли и влаги: IP00 |
| | Конструктивное исполнение: 02 |
| | Диапазон давления: 333 |
| | Диаметр: 5 |
| | ТУ: 4211-088-02566540-2010 |