

# Спецификация

Сформировано: 13.05.2026 15:40

| Наименование                                   | Параметры  |
|--|--|
| Преобразователь<br>термоэлектрический ТХК 9624 | <b>Температурный диапазон:</b> -40...+500°C                |
|  | <b>Длина монтажной части:</b> 320 мм                       |
|  | <b>Схема соединения:</b> 2-х проводная                     |
|  | <b>Способ крепления:</b> 333                               |
|  | <b>Класс допуска:</b> 2                                    |
|  | <b>Климатическое исполнение:</b> Т2                        |
|  | <b>Номинальная статическая характеристика (НСХ):</b> ХК(L) |
|  | <b>Тип преобразователя:</b> ТХК                            |
|  | <b>Материал защитной арматуры:</b> Сталь 08Х18Н10Т         |
|  | <b>Степень защиты от пыли и влаги:</b> IP52                |
|  | <b>Конструктивное исполнение:</b> 113-05                   |
|  | <b>Диапазон давления:</b> 0,4 МПа                          |
|  | <b>Диаметр:</b> 10 мм                                      |
|  | <b>ТУ:</b> 4211-088-02566540-2010                          |