

# Спецификация

Сформировано: 17.05.2026 22:00

| Наименование                                   | Параметры   |
|--|---|
| Преобразователь<br>термоэлектрический ТХА 1107 | <b>Температурный диапазон:</b> -40...+1200°C                  |
|  | <b>Длина монтажной части:</b> 200 мм                          |
|  | <b>Схема соединения:</b> 2-х проводная                        |
|  | <b>Способ крепления:</b> Без штуцера                          |
|  | <b>Класс допуска:</b> 1                                       |
|  | <b>Климатическое исполнение:</b> 333                          |
|  | <b>Номинальная статическая характеристика (НСХ):</b><br>ХА(К) |
|  | <b>Тип преобразователя:</b> ТХА                               |
|  | <b>Материал защитной арматуры:</b> ХН78Т                      |
|  | <b>Степень защиты от пыли и влаги:</b> IP65                   |
|  | <b>Конструктивное исполнение:</b> 333                         |
|  | <b>Диапазон давления:</b> 10 МПа                              |
|  | <b>Диаметр:</b> 8,5 мм  |
|  | <b>ТУ:</b> 333  |