

# Спецификация

Сформировано: 08.05.2026 10:59

Наименование	Параметры
Термопреобразователь сопротивления ТСП 9422-12 ТУ 4211- 093-02566540-2011	<p><b>Температурный диапазон</b> -50...350°C</p> <p><b>Длина монтажной части</b> 160 мм</p> <p><b>Схема соединения</b> 2-х проводная</p> <p><b>Класс допуска</b> В</p> <p><b>Климатическое исполнение</b> У2</p> <p><b>Номинальная статическая характеристика (НСХ)</b> 100П</p> <p><b>Тип преобразователя</b> ТСП (платиновые)</p> <p><b>Материал защитной арматуры</b> 12Х18Н10Т</p> <p><b>Степень защиты от пыли и влаги</b> IP55</p> <p><b>Конструктивное исполнение</b> 12</p> <p><b>Диапазон давления</b> 0,4 МПа</p> <p><b>Диаметр</b> 5 мм</p> <p><b>ТУ</b> 4211-093-02566540-2011</p>