

# Спецификация

Сформировано: 27.05.2026 13:26

| Наименование  | Параметры  |
|---|--|
| Преобразователь Сапфир-22МПС-ДИ-Вн-2120-П-09-Т**З(-10...+80°C)-0,25-4 кПа-05-К1/2-IP65-ГП | <b>Тип измеряемого давления:</b> Избыточное  |
|   | <b>Исполнение по взрывозащите:</b> Взрывонепроницаемая оболочка  |
|   | <b>Предел измерений:</b> 0...4 кПа   |
|   | <b>Основная погрешность:</b> 0,25%   |
|   | <b>Степень защиты:</b> IP65  |
|   | <b>Выходной сигнал:</b> 0...5 мА   |
|   | <b>Модель:</b> 2120  |
|   | <b>Комплект монтажных частей (КМЧ):</b> Монтажный фланец с резьбовым отверстием К1/2                   |
|   | <b>Питание:</b> 15...42 В  |
|   | <b>Скоба и кронштейн:</b> Без скобы и кронштейна   |
|   | <b>Температура окружающей среды:</b> -10...+80°C   |
|   | <b>Протокол HART:</b> Без протокола  |
|   | <b>Материал мембраны / Материал деталей контактирующих со средой:</b> Титановый сплав / Сталь12Х18Н10Т |
|   | <b>Вентильный или клапанный блок:</b> Без вентильного блока  |
|   | <b>Разъем:</b> Без разъёма   |
|   | <b>Климатическое исполнение:</b> Т**З  |
|   | <b>Приработка:</b> С приработкой 360 часов   |
|   | <b>Поверка:</b> с госповеркой  |
|   | <b>ТУ:</b> 4212-028-42334258-2005  |
|   | <b>ТН ВЭД ЕАЭС:</b> 9026202000   |
|   | <b>ОКПД 2:</b> 26.51.52.130  |