

# Спецификация

Сформировано: 04.06.2026 12:13

| Наименование  | Параметры   |
|---|---|
| Преобразователь Сапфир-22МПС-ДИ-Вн-2140-П-07-УХЛ*3.1(+1...+50°C)-0,25-250 кПа-05-К1/2-IP65-ГП | <b>Тип измеряемого давления:</b> Избыточное   |
|   | <b>Исполнение по взрывозащите:</b> Взрывонепроницаемая оболочка                               |
|   | <b>Предел измерений:</b> 0...250 кПа  |
|   | <b>Основная погрешность:</b> 0,25%  |
|   | <b>Климатическое исполнение:</b> УХЛ*3.1  |
|   | <b>Степень защиты:</b> IP65   |
|   | <b>Выходной сигнал:</b> 0...5 мА  |
|   | <b>Модель:</b> 2140   |
|   | <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> +1...+50°C   |
|   | <b>Протокол HART:</b> Без протокола   |
|   | <b>Материал мембраны / Материал деталей контактирующих со средой:</b> Тантал / Сталь12Х18Н10Т |
|   | <b>Вентильный или клапанный блок:</b> Без вентильного блока                                   |
|   | <b>Разъем:</b> Без разъёма  |
|   | <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   |