

# Спецификация

Сформировано: 23.05.2026 09:52

| Наименование   | Параметры  |
|--|--|
| Преобразователь Сапфир-22МП-ВН-ДА-К-2020-08-Т*3-0,1-1,0 кПа-05-Пл-Ук-Жк-IP66 | <b>Исполнение по взрывозащите:</b> Для работы на газообразном кислороде и кислородосодержащих газовых смесях |
|  | <b>Тип давления:</b> Абсолютное  |
|  | <b>Модель:</b> 2020  |
|  | <b>Исполнение по материалам:</b> 08 (мембрана-Тантал, корпус/фланцы- сплав Н70МВФ)                           |
|  | <b>Климатическое исполнение:</b> Т*3(-10...+55)°С  |
|  | <b>Основная погрешность:</b> 0,1%  |
|  | <b>Предел измерений:</b> 1,0 кПа   |
|  | <b>Выходной сигнал:</b> 0...5 мА   |
|  | <b>Комплект монтажных частей (КМЧ):</b> без КМЧ  |
|  | <b>Код варианта установки:</b> На плите (основной вариант)   |
|  | <b>Код штепсельного разъема:</b> Без разъема   |
|  | <b>Приработка (при заказе с приработкой 360 ч):</b> Без приработки   |
|  | <b>Код электронного блока:</b> Управление кнопками   |
|  | <b>Вид индикатора:</b> Жидкокристаллический  |
|  | <b>Питание:</b> 11...50 В  |
|  | <b>Степень защиты:</b> IP66  |
|  | <b>Вентильный блок:</b> Без вентильного блока  |
|  | <b>Температура окружающей среды:</b> -10...+55°С   |
|  | <b>ТУ:</b> 4212-177-0022561-2008   |
|  | <b>ТН ВЭД ЕАЭС:</b> 9026208000   |
|  | <b>ОКПД 2:</b> 26.51.52.130  |