

# Спецификация

Сформировано: 25.05.2026 02:21

| Наименование   | Параметры  |
|--|--|
| Датчик Корунд-ДИ-001М-117-У2-IP65-0,25-6 кПа-01-0050-02-М1-NBR-СВ-ГП | <b>Модель:</b> 117   |
|  | <b>Климатическое исполнение:</b> У2                              |
|  | <b>Степень защиты:</b> IP65 по ГОСТ 14254-96                     |
|  | <b>Основная погрешность:</b> 0,25%                               |
|  | <b>Предел измерений:</b> 6 кПа                                   |
|  | <b>Выходной сигнал:</b> 0...10 В                                 |
|  | <b>Диапазон компенсации температурной погрешности:</b> 0...+50°C |
|  | <b>Специальные исполнения:</b> Кислород                          |
|  | <b>Механическое присоединение:</b> М20х1,5                       |
|  | <b>Уплотнение:</b> NBR   |
|  | <b>Электрическое присоединение:</b> Сальниковый вывод (опция)    |
|  | <b>Госповерка:</b> ГП  |
|  | <b>Тип измеряемого давления:</b> Избыточное                      |
|  | <b>Питание:</b> 15...36 В  |
|  | <b>Температура измеряемой среды:</b> -40...+125°C                |
|  | <b>Температура окружающей среды:</b> -40...+80°C                 |
|  | <b>Материал мембраны:</b> AISI 316L                              |
|  | <b>Материал корпуса:</b> Нержавеющая сталь                       |
|  | <b>ТУ:</b> 4212-002-29301297-16                                  |
|  | <b>ТН ВЭД ЕАЭС:</b> 9026202000                                   |
|  | <b>ОКПД 2:</b> 26.51.52.130                                      |