

# Спецификация

Сформировано: 04.06.2026 06:13

| Наименование  | Параметры  |
|---|--|
| Датчик Корунд-ДИ-001М-117-УХЛ3.1-IP68-0,25-6 кПа-02-4080-02-М1-NBR-КА | <b>Модель:</b> 117   |
|   | <b>Климатическое исполнение:</b> УХЛ3.1                            |
|   | <b>Степень защиты:</b> IP68 по ГОСТ 14254-96                       |
|   | <b>Основная погрешность:</b> 0,25%                                 |
|   | <b>Предел измерений:</b> 6 кПа                                     |
|   | <b>Выходной сигнал:</b> 0...20 мА                                  |
|   | <b>Диапазон компенсации температурной погрешности:</b> -40...+80°C |
|   | <b>Специальные исполнения:</b> Кислород                            |
|   | <b>Механическое присоединение:</b> М20х1,5                         |
|   | <b>Уплотнение:</b> NBR   |
|   | <b>Электрическое присоединение:</b> DIN43650А (4-конт.)            |
|   | <b>Тип измеряемого давления:</b> Избыточное                        |
|   | <b>Госповерка:</b> без госповерки                                  |
|   | <b>Питание:</b> 12...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  |