

# Спецификация

Сформировано: 06.06.2026 20:37

| Наименование  | Параметры  |
|---|--|
| Датчик КОРУНД-ДИ-001М-О-120-УХЛ3.1-IP68-0,1-0,4 МПа-42-0050-М20x1,5-FFPM-РС | <b>Модель:</b> 120   |
|   | <b>Климатическое исполнение:</b> УХЛ3.1 (группа исполнения С4)           |
|   | <b>Погрешность:</b> $\leq \pm 0,1\%$ диапазона измерений                 |
|   | <b>Верхний предел измерения и единицы измерения:</b> 0,4 МПа             |
|   | <b>Выходной сигнал:</b> 4...20 мА (42)                                   |
|   | <b>Диапазон компенсации температурной погрешности:</b> 0...+50 °С (0050) |
|   | <b>Специальное исполнение:</b> Базовое исполнение (-)                    |
|   | <b>Механическое присоединение к процессу:</b> М20x1,5                    |
|   | <b>Материал уплотнения:</b> FFPM   |
|   | <b>Электрическое присоединение:</b> РС4-ТВ ( РС )                        |
|   | <b>Госповерка:</b> без госповерки ( - )                                  |
|   | <b>Степень защиты:</b> IP68 по ГОСТ 14254-96                             |
|   | <b>ГОСТ:</b> ТУ 4212-001-29301297-09                                     |