

Спецификация

Сформировано: 19.05.2026 05:36

| Наименование | Параметры |
|--|---|
| Датчик DMP 330L-111-4001-G2D-2-M10-100-1-00R | Тип измеряемого давления: Абсолютное |
| | Предел измерений: 0...4 бар |
| | Выходной сигнал: Modbus RTU / RS-485 + Exd |
| | Основная погрешность: 0,25% |
| | Электрическое присоединение: Разъем M12x1 металлический, 4-конт. / IP 67 |
| | Механическое присоединение: G1/2" DIN 3852 |
| | Степень защиты: IP65 |
| | Питание: 12...36 В |
| | Уплотнение: FKM (фтористый каучук – viton®) |
| | Исполнение: Стандартное (адаптирован к эксплуатации в РФ) |
| | Температура измеряемой среды: -25...+125 °С |
| | Температура окружающей среды: -25...+85 °С |
| | Материал мембраны: Керамика Al ₂ O ₃ 96 % |
| | Материал корпуса: Нержавеющая сталь 1.4301 (304) |
| | Госповерка: без госповерки |
| | ТУ: 4212-000-7718542411-19 |
| | ТН ВЭД ЕАЭС: 9026202000 |
| | ОКПД 2: 26.51.52.130 |