

Спецификация

Сформировано: 05.06.2026 19:00

| Наименование | Параметры |
|---|---|
| Датчик DMP 330L-111-4001-G1-R-E00-100-1-037 | Тип измеряемого давления: Абсолютное |
| | Предел измерений: 0...4 бар |
| | Выходной сигнал: 4...20 мА / 2-х пров + Exd |
| | Основная погрешность: 0,25% с протоколом калибровки |
| | Электрическое присоединение: Разъем DIN 43650 (ISO 4400) / IP 67 |
| | Механическое присоединение: G1/2" DIN 3852 |
| | Степень защиты: IP67 |
| | Питание: 12...36 В |
| | Уплотнение: FKM (фтористый каучук – viton®) |
| | Исполнение: Заливка корпуса датчика компаундом |
| | 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 |