

Спецификация

Сформировано: 15.06.2026 20:26

| Наименование | Параметры |
|---|---|
| Датчик DMP 330L-111-4001-Q-S-N10-100-1-022-ГП | Тип измеряемого давления: Абсолютное |
| | Предел измерений: 0...4 бар |
| | Выходной сигнал: 0,4..2 В / 3-х пров. + Eхiа |
| | Основная погрешность: 0,35% с протоколом калибровки |
| | Электрическое присоединение: Разъем M12x1 металлический, 5-конт. / IP 67 |
| | Механическое присоединение: G1/2" DIN 3852 |
| | Степень защиты: IP65 |
| | Питание: 5 В |
| | Уплотнение: FKM (фтористый каучук – viton®) |
| | Исполнение: Температурная компенсация -40..60 °С |
| | Температура измеряемой среды: -25...+125 °С |
| | Температура окружающей среды: -25...+85 °С |
| | Материал мембраны: Керамика Al2O3 96 % |
| | Материал корпуса: Нержавеющая сталь 1.4301 (304) |
| | Госповерка: с госповеркой |
| | ТУ: 4212-000-7718542411-19 |
| | ТН ВЭД ЕАЭС: 9026202000 |
| | ОКПД 2: 26.51.52.130 |