

Спецификация

Сформировано: 13.05.2026 23:37

| Наименование | Параметры |
|--|---|
| Датчик DMP 330L-110-0400-G5-T-100-100-F-00R-ГП | Тип измеряемого давления: Избыточное |
| | Предел измерений: 0...0,04 бар |
| | Выходной сигнал: 0..1 В / 3-х пров. + Exd |
| | Основная погрешность: 0,5% с протоколом калибровки |
| | Электрическое присоединение: Разъем DIN 43650 (ISO 4400) / IP 65 |
| | Механическое присоединение: G1/2" DIN 3852 |
| | Степень защиты: IP65 |
| | Питание: 12...36 В |
| | Уплотнение: LT FKM (фтористый каучук - viton®) фирмы Parker |
| | Исполнение: Стандартное (адаптирован к эксплуатации в РФ) |
| | 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 |