

Спецификация

Сформировано: 08.05.2026 04:17

| Наименование | Параметры |
|---------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Датчик DMP 330H-1601-8-100-600-01R-ГП | <p>Тип измеряемого давления Избыточное</p> <p>Исполнение по взрывозащите Общепромышленное</p> <p>Предел измерений 0...1,6 бар</p> <p>Основная погрешность 1,0%</p> <p>Степень защиты IP65</p> <p>Выходной сигнал 0..5 мА / 3-х пров.</p> <p>Питание 12...36 В</p> <p>Электрическое присоединение Разъем DIN 43650 (ISO 4400) / IP 65</p> <p>Механическое присоединение M12x1 DIN 3852</p> <p>Исполнение Исполнение с улучшенными метрологическими характеристиками</p> <p>Температура измеряемой среды -25...+125°C</p> <p>Температура окружающей среды -25...+85°C</p> <p>Материал мембраны Керамика Al₂O₃ 96 %</p> <p>Материал корпуса Нержавеющая сталь 1.4301 (304)</p> <p>Госповерка с госповеркой</p> <p>ТУ 4212-000-7718542411-19</p> <p>ТН ВЭД ЕАЭС 9026202000</p> |