

Спецификация

Сформировано: 10.05.2026 09:45

| Наименование | Параметры |
|---------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Датчик DMP 330H-2501-3-100-400-OTR-ГП | <p>Тип измеряемого давления Избыточное</p> <p>Исполнение по взрывозащите Общепромышленное</p> <p>Предел измерений 0...2,5 бар</p> <p>Основная погрешность 1,0%</p> <p>Степень защиты IP65</p> <p>Выходной сигнал 0..10 В / 3-х пров.</p> <p>Питание 12...36 В</p> <p>Электрическое присоединение Разъем DIN 43650 (ISO 4400) / IP 65</p> <p>Механическое присоединение G1/4" EN 837-1/-3</p> <p>Исполнение Стандартное (адаптирован к эксплуатации в РФ) с протоколом калибровки</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> |