

Спецификация

Сформировано: 10.05.2026 21:26

Наименование	Параметры
Датчик DMP 330H-1601-H-N10-800-OTR-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 4..20 мА / HART / 2-х пров.</p> <p>Питание 12...36 В</p> <p>Электрическое присоединение Разъем M12x1 металлический, 5-конт. / IP 67</p> <p>Механическое присоединение M20x1.5 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>