

Спецификация

Сформировано: 20.05.2026 02:07

Наименование	Параметры
Датчик DMP 330H-1601-H-TR0-N40-OTR-ГП	Тип измеряемого давления: Избыточное
	Исполнение по взрывозащите: Общепромышленное
	Предел измерений: 0...1,6 бар
	Основная погрешность: 1,0%
	Степень защиты: IP65
	Выходной сигнал: 4..20 мА / HART / 2-х пров.
	Питание: 12...36 В
	Электрическое присоединение: Герметичный каб. ввод для погружного исполнения с кабелем PVC 4 м / IP 68
	Механическое присоединение: 1/4"-18NPT
	Исполнение: Стандартное (адаптирован к эксплуатации в РФ) с протоколом калибровки
	Температура измеряемой среды: -25...+125°C
	Температура окружающей среды: -25...+85°C
	Материал мембраны: Керамика Al ₂ O ₃ 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