

Спецификация

Сформировано: 13.05.2026 01:35

Наименование	Параметры
Датчик DMP 330H-1602-8-N00-400-OTR-ГП	Тип измеряемого давления: Избыточное
	Исполнение по взрывозащите: Общепромышленное
	Предел измерений: 0...16 бар
	Основная погрешность: 1,0%
	Степень защиты: IP65
	Выходной сигнал: 0..5 мА / 3-х пров.
	Питание: 12...36 В
	Электрическое присоединение: Разъем M12x1, 5-конт. / IP 67
	Механическое присоединение: G1/4" EN 837-1/-3
	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