

Спецификация

Сформировано: 13.05.2026 23:37

Наименование	Параметры
Датчик DMP 330H-1601-H-E00-200-037	Тип измеряемого давления: Избыточное
	Исполнение по взрывозащите: Общепромышленное
	Предел измерений: 0...1,6 бар
	Основная погрешность: 1,0%
	Степень защиты: IP67
	Выходной сигнал: 4..20 мА / HART / 2-х пров.
	Питание: 12...36 В
	Электрическое присоединение: Разъем DIN 43650 (ISO 4400) / IP 67
	Механическое присоединение: G1/2" EN 837-1/-3
	Исполнение: Заливка корпуса датчика компаундом
	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: без госповерки
	ТУ: 4212-000-7718542411-19
	ТН ВЭД ЕАЭС: 9026202000
	ОКПД 2: 26.51.52.130