

Спецификация

Сформировано: 13.06.2026 17:30

Наименование	Параметры
Датчик DMP 330H-1002-1D-N10-100-037-ГП	Тип измеряемого давления: Избыточное
	Исполнение по взрывозащите: Общепромышленное
	Предел измерений: 0...10 бар
	Основная погрешность: 1,0%
	Степень защиты: IP67
	Выходной сигнал: HART / RS-485
	Питание: 12...36 В
	Электрическое присоединение: Разъем M12x1 металлический, 5-конт. / IP 67
	Механическое присоединение: G1/2" DIN 3852
	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: с госповеркой
	ТУ: 4212-000-7718542411-19
	ТН ВЭД ЕАЭС: 9026202000
	ОКПД 2: 26.51.52.130