

Спецификация

Сформировано: 25.05.2026 04:30

Наименование	Параметры
Датчик уровня LMK 331 460-6000-I-5-M10-K00-1-B-2-037-ГП	Тип измеряемого давления: Избыточное
	Единицы измерения: бар
	Исполнение по взрывозащите: Искробезопасная электрическая цепь
	Предел измерений: 0...0,6 бар
	Основная погрешность: 0,5 % ДИ
	Степень защиты: IP67
	Выходной сигнал: 4..20 мА / HART / 2-х пров. +Exia
	Питание: 14...28 В
	Электрическое присоединение: Разъем M12x1 металлический, 4-конт. / IP 67
	Механическое присоединение: G3/4" DIN 3852, открытая мембрана
	Уплотнение: FKM (фтористый каучук - viton®)
	Исполнение: Заливка корпуса датчика компаундом
	Температура измеряемой среды: -20...+50°C
	Температура окружающей среды: -25...+85°C
	Температурный класс: Т4
	Материал штуцера: PVDF (поливинилиденфторид)
	Материал мембраны: Керамика Al ₂ O ₃ 96 %
Материал корпуса: Нержавеющая сталь 1.4404 (316L)	
Госповерка: С госповеркой	
Тип датчика: Врезной	
ТУ: 4212-000-7718542411-19	
ТН ВЭД ЕАЭС: 9026202000	
ОКПД 2: 26.51.52.120	