

Спецификация

Сформировано: 31.05.2026 13:26

Наименование	Параметры
Датчик уровня ALZ 3720-K-6002-B-T-160M-H-E-NC-ГП	Единицы измерения: кПа
	Исполнение по взрывозащите: общепромышленный
	Предел измерений: 0...600 кПа
	Основная погрешность: 0,20%
	Степень защиты: IP69K
	Выходной сигнал: 4...20 мА / HART
	Питание: 12...36 В
	Уплотнение: EPDM (этилен-пропиленовый каучук)
	Исполнение: Штуцерное исполнение (G1/2 EN)
	Оболочка кабеля: FEP (фторированный этилен-пропилен)
	Температура измеряемой среды: -20...+70 °С
	Температура окружающей среды: -20...+70 °С
	Температурный класс: Т4
	Материал мембраны: нержавеющая сталь 316L (1.4435)
	Материал корпуса: нержавеющая сталь 316L (1.4404)
	Диаметр корпуса: 27 мм
	Тип датчика: Погружной
	Длина кабеля: 160 метров
	Госповерка: с госповеркой
	ТУ: 4212-000-7722857693-15
	ТН ВЭД ЕАЭС: 9026202000
	ОКПД 2: 26.51.52.130