

Спецификация

Сформировано: 12.05.2026 14:34

Наименование	Параметры
Датчик РПД-И-ВР (160 м. вод. ст.) (4...20 мА) G3/4. 0,5	Тип измеряемого давления: Избыточное
	Тип присоединения: Гидростатический врезной
	Исполнение по взрывозащите: Общепромышленное
	Предел измерений: 0...160 м вод. ст.
	Класс точности: 0,5
	Выходной сигнал: 4...20 мА
	Присоединительная резьба: G3/4 фронтальная мембрана
	Степень защиты: IP65
	Температура окружающей среды: -40°...+100 °С
	Температура измеряемой среды: -40°...+100 °С
	Питание: 12...36 В
	Потребляемая мощность: Не более 1 Вт
	Материал корпуса: нержавеющая сталь 08Х17Н13М2
	Материал штуцера: нержавеющая сталь 08Х17Н13М2
	Климатическое исполнение: УХЛ3.1
	Стандарт: НСРП.421262.001 ТУ
	ТН ВЭД ЕАЭС: 9026202000
	ОКПД 2: 26.51.52.130