

Спецификация

Сформировано: 11.05.2026 15:35

Наименование	Параметры
Датчик РПД-ИВ(2,4 МПа) (4-20 мА) G1/2. 0,5 M12x1	Тип измеряемого давления: вакуумметрическое и избыточное
	Исполнение по взрывозащите: Общепромышленное
	Предел измерений: -0,1...2,4 МПа
	Класс точности: 0,5
	Выходной сигнал: 4...20 мА
	Присоединительная резьба: G1/2
	Электрическое присоединение: пластиковый M12x1 (4 pin)
	Степень защиты: IP65
	Температура окружающей среды: -40...+100°C
	Температура измеряемой среды: -40...+100°C
	Питание: 12...36 В
	Потребляемая мощность: Не более 1 Вт
	Материал корпуса: нержавеющая сталь 08X17H13M2
	Материал штуцера: нержавеющая сталь 08X17H13M2
	Климатическое исполнение: УХЛ3.1
	Стандарт: НСРП.421262.001 ТУ
	ТН ВЭД ЕАЭС: 9026202000
	ОКПД 2: 26.51.52.130