

Спецификация

Сформировано: 11.05.2026 22:53

| Наименование | Параметры |
|---|---|
| Датчик РПД-ИВ(0,3 МПа) (4-20 мА) G1/2. 0,5 M12x1 | Тип измеряемого давления: вакуумметрическое и избыточное |
| | Исполнение по взрывозащите: Общепромышленное |
| | Предел измерений: -0,1...0,3 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 |