

Спецификация

Сформировано: 12.05.2026 10:51

| Наименование | Параметры |
|--|--|
| Датчик РПД-И(1,6 МПа) (4-20 мА) G1/4. 1,0 | Тип измеряемого давления: Избыточное |
| | Исполнение по взрывозащите: Общепромышленное |
| | Предел измерений: 0...1,6 МПа |
| | Класс точности: 1,0 |
| | Выходной сигнал: 4...20 мА |
| | Присоединительная резьба: G1/4 |
| | Электрическое присоединение: пластиковый L-разъем |
| | 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 |