

# Спецификация

Сформировано: 13.05.2026 23:37

| Наименование                                 | Параметры  |
|--|--|
| Датчик РПД-И(1,6 МПа) (4-20 мА)<br>G1/2. 1,0 | <b>Тип измеряемого давления:</b> Избыточное              |
|  | <b>Исполнение по взрывозащите:</b> Общепромышленное      |
|  | <b>Предел измерений:</b> 0...1,6 МПа                     |
|  | <b>Класс точности:</b> 1,0                               |
|  | <b>Выходной сигнал:</b> 4...20 мА                        |
|  | <b>Присоединительная резьба:</b> G1/2                    |
|  | <b>Электрическое присоединение:</b> пластиковый L-разъем |
|  | <b>Степень защиты:</b> IP65                              |
|  | <b>Температура окружающей среды:</b> -40...+100°C        |
|  | <b>Температура измеряемой среды:</b> -40...+100°C        |
|  | <b>Питание:</b> 12...36 В                                |
|  | <b>Потребляемая мощность:</b> Не более 1 Вт              |
|  | <b>Материал корпуса:</b> нержавеющая сталь 08X17H13M2    |
|  | <b>Материал штуцера:</b> нержавеющая сталь 08X17H13M2    |
|  | <b>Климатическое исполнение:</b> УХЛ3.1                  |
|  | <b>Стандарт:</b> НСРП.421262.001 ТУ                      |
|  | <b>ТН ВЭД ЕАЭС:</b> 9026202000                           |
|  | <b>ОКПД 2:</b> 26.51.52.130                              |