

# Спецификация

Сформировано: 12.05.2026 04:43

| Наименование                                       | Параметры  |
|--|--|
| Датчик РПД-И-ФМ (2,5 МПа) (4...20 мА) М20х1,5. 0,5 | <b>Тип измеряемого давления:</b> Избыточное              |
|  | <b>Тип присоединения:</b> Фронтальная мембрана           |
|  | <b>Исполнение по взрывозащите:</b> Общепромышленное      |
|  | <b>Предел измерений:</b> 0...2,5 МПа                     |
|  | <b>Класс точности:</b> 0,5                               |
|  | <b>Выходной сигнал:</b> 4...20 мА                        |
|  | <b>Присоединительная резьба:</b> М20х1,5                 |
|  | <b>Электрическое присоединение:</b> пластиковый L-разъем |
|  | <b>Степень защиты:</b> IP65                              |
|  | <b>Температура окружающей среды:</b> -10°...+100 °С      |
|  | <b>Температура измеряемой среды:</b> -10°...+100 °С      |
|  | <b>Питание:</b> 12...36 В                                |
|  | <b>Потребляемая мощность:</b> Не более 1 Вт              |
|  | <b>Материал корпуса:</b> нержавеющая сталь 08Х17Н13М2    |
|  | <b>Материал штуцера:</b> нержавеющая сталь 08Х17Н13М2    |
|  | <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                        |  |