

# Спецификация

Сформировано: 20.05.2026 07:30

| Наименование                                                          | Параметры                                                                          |
|-----------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|
| Датчик ДМ5007Ех-ДИ-6 кгс/см <sup>2</sup> -05-0,25-Кис-R1/2-Обезж.-ЦСМ | <b>Тип измеряемого давления:</b> избыточное                                        |
|                                                                       | <b>Исполнение по взрывозащите:</b> искробезопасная электрическая цепь              |
|                                                                       | <b>Предел измерений:</b> 0...6 кгс/см <sup>2</sup>                                 |
|                                                                       | <b>Основная погрешность:</b> 0,25%                                                 |
|                                                                       | <b>Климатическое исполнение:</b> У2                                                |
|                                                                       | <b>Степень защиты:</b> IP65                                                        |
|                                                                       | <b>Выходной сигнал:</b> 0...5 мА                                                   |
|                                                                       | <b>Измеряемая среда:</b> кислород                                                  |
|                                                                       | <b>Обезжиривание:</b> С обезжириванием                                             |
|                                                                       | <b>Табличка позиционного обозначения:</b> Без таблички                             |
|                                                                       | <b>Механическое присоединение:</b> штуцерное                                       |
|                                                                       | <b>Присоединительная резьба:</b> R1/2                                              |
|                                                                       | <b>Питание:</b> 17...42 В                                                          |
|                                                                       | <b>Температура измеряемой среды:</b> до 200°C, с применением охлаждающих устройств |
|                                                                       | <b>Температура окружающей среды:</b> от -40°C до +70°C                             |
|                                                                       | <b>Материал штуцера:</b> Нержавеющая сталь                                         |
|                                                                       | <b>Материал корпуса:</b> Нержавеющая сталь                                         |
|                                                                       | <b>Поверка ЦСМ:</b> с поверкой                                                     |
|                                                                       | <b>Экспортное исполнение:</b> Без экспортного исполнения                           |
|                                                                       | <b>ТУ:</b> 311-00225590.012-95                                                     |
|                                                                       | <b>ТН ВЭД ЕАЭС:</b> 9026202000                                                     |
|                                                                       | <b>ОКПД 2:</b> 26.51.52.130                                                        |