

# Спецификация

Сформировано: 07.06.2026 17:58

| Наименование                                                    | Параметры                                                                          |
|-----------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|
| Датчик ДМ5007Ех-ДА-160 кгс/см <sup>2</sup> -42-0,5-R1/2-Табл.-Э | <b>Тип измеряемого давления:</b> Абсолютное                                        |
|                                                                 | <b>Исполнение по взрывозащите:</b> искробезопасная электрическая цепь              |
|                                                                 | <b>Предел измерений:</b> 0...160 кгс/см <sup>2</sup>                               |
|                                                                 | <b>Основная погрешность:</b> 0,5%                                                  |
|                                                                 | <b>Климатическое исполнение:</b> У2                                                |
|                                                                 | <b>Степень защиты:</b> IP65                                                        |
|                                                                 | <b>Выходной сигнал:</b> 4...20 мА                                                  |
|                                                                 | <b>Измеряемая среда:</b> базовое                                                   |
|                                                                 | <b>Обезжиривание:</b> Без обезжиривания                                            |
|                                                                 | <b>Табличка позиционного обозначения:</b> С табличкой                              |
|                                                                 | <b>Экспортное исполнение:</b> В экспортном исполнении                              |
|                                                                 | <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> без поверки                                                    |
|                                                                 | <b>ТУ:</b> 311-00225590.012-95                                                     |
|                                                                 | <b>ТН ВЭД ЕАЭС:</b> 9026202000                                                     |
|                                                                 | <b>ОКПД 2:</b> 26.51.52.130                                                        |