

# Спецификация

Сформировано: 08.05.2026 11:02



| Наименование  | Параметры   |
|---|---|
| Датчик ДМ5007А-ДА-10 МПа-42-0,25-<br>R1/2-Табл.-ЦСМ-Э | <p><b>Тип измеряемого давления</b><br/>Абсолютное</p> <p><b>Исполнение по взрывозащите</b><br/>Общепромышленное исполнение</p> <p><b>Предел измерений</b><br/>0...10 МПа</p> <p><b>Основная погрешность</b><br/>0,25%</p> <p><b>Климатическое исполнение</b><br/>У2</p> <p><b>Степень защиты</b><br/>IP65</p> <p><b>Выходной сигнал</b><br/>4...20 мА</p> <p><b>Измеряемая среда</b><br/>базовое</p> <p><b>Обезжиривание</b><br/>Без обезжиривания</p> <p><b>Табличка позиционного обозначения</b><br/>С табличкой</p> <p><b>Питание</b><br/>17...42 В</p> <p><b>Температура измеряемой среды</b><br/>до 200°С, с применением охладительных устройств</p> <p><b>Температура окружающей среды</b><br/>от -40°С до +70°С</p> <p><b>Материал штуцера</b><br/>Нержавеющая сталь</p> <p><b>Материал корпуса</b><br/>Нержавеющая сталь</p> <p><b>Экспортное исполнение</b><br/>в экспортном исполнении</p> <p><b>Механическое присоединение</b><br/>R1/2</p> |