

Спецификация

Сформировано: 15.05.2026 12:20

| Наименование | Параметры |
|---|---|
| Датчик уровня ДМ5007А-ДА-П-100 м вод.ст.-42-0,5-156 | Тип датчика: Погружной |
| | Исполнение по взрывозащите: Общепромышленное |
| | Предел измерений: 0...100 м вод.ст. |
| | Основная погрешность: 0,5% |
| | Материал мембраны: сплав ВТ9 |
| | Степень защиты: IP68 |
| | Выходной сигнал: 4...20 мА / 2-х пров. |
| | Питание: 17...42 В |
| | Климатическое исполнение: У2 |
| | Тип кабеля: МКЭШ |
| | Температура измеряемой среды: до 200°C |
| | Температура окружающей среды: -40...+70°C |
| | Материал корпуса: Сталь 12Х18Н10Т |
| | Диаметр корпуса: 20 мм |
| | Длина кабеля: 156 метров |
| | ТУ: 311-00225590.012-95 |
| | ТН ВЭД ЕАЭС: 9026202000 |
| | ОКПД 2: 26.51.52.130 |