

Спецификация

Сформировано: 22.05.2026 11:51

| Наименование | Параметры |
|--|---|
| Датчик уровня ALZ 3720-K-6002-B-T-231M-H-E-NC-ГП | Единицы измерения: кПа |
| | Исполнение по взрывозащите: общепромышленный |
| | Предел измерений: 0...600 кПа |
| | Основная погрешность: 0,20% |
| | Степень защиты: IP69K |
| | Выходной сигнал: 4...20 мА / HART |
| | Питание: 12...36 В |
| | Уплотнение: EPDM (этилен-пропиленовый каучук) |
| | Исполнение: Штуцерное исполнение (G1/2 EN) |
| | Оболочка кабеля: FEP (фторированный этилен-пропилен) |
| | Температура измеряемой среды: -20...+70 °С |
| | Температура окружающей среды: -20...+70 °С |
| | Температурный класс: Т4 |
| | Материал мембраны: нержавеющая сталь 316L (1.4435) |
| | Материал корпуса: нержавеющая сталь 316L (1.4404) |
| | Диаметр корпуса: 27 мм |
| | Тип датчика: Погружной |
| | Длина кабеля: 231 метр |
| | Госповерка: с госповеркой |
| | ТУ: 4212-000-7722857693-15 |
| | ТН ВЭД ЕАЭС: 9026202000 |
| | ОКПД 2: 26.51.52.130 |