

Спецификация

Сформировано: 10.05.2026 12:56

Наименование	Параметры
Датчик уровня ALZ 3720-K-6002-B-T-239M-H-E-NC-ГП	<p>Единицы измерения кПа</p> <p>Исполнение по взрывозащите общепромышленный</p> <p>Предел измерений 0...600 кПа</p> <p>Основная погрешность 0,20%</p> <p>Степень защиты IP69K</p> <p>Выходной сигнал 4...20 мА / HART</p> <p>Питание 12...36 В</p> <p>Уплотнение EPDM (этилен-пропиленовый каучук)</p> <p>Исполнение Штуцерное исполнение (G1/2 EN)</p> <p>Оболочка кабеля FEP (фторированный этилен-пропилен)</p> <p>Температура измеряемой среды -20...+70 °С</p> <p>Температура окружающей среды -20...+70 °С</p> <p>Температурный класс Т4</p> <p>Материал мембраны нержавеющая сталь 316L (1.4435)</p> <p>Материал корпуса нержавеющая сталь 316L (1.4404)</p> <p>Диаметр корпуса 27 мм</p> <p>Тип датчика Погружной</p>