

# Спецификация

Сформировано: 08.05.2026 13:03



| Наименование                                    | Параметры  |
|---|--|
| Датчик уровня ALZ 2712-B-0600-D-P-028M-A-F-P-00 | <p><b>Единицы измерения</b><br/>Бар</p> <p><b>Исполнение по взрывозащите</b><br/>Общепромышленный</p> <p><b>Предел измерений</b><br/>0...0,6 бар</p> <p><b>Основная погрешность</b><br/>0,50%</p> <p><b>Степень защиты</b><br/>IP69K</p> <p><b>Выходной сигнал</b><br/>4...20 мА/2-пров.</p> <p><b>Питание</b><br/>12...36 В</p> <p><b>Уплотнение</b><br/>FKM</p> <p><b>Госповерка</b><br/>Без госповерки</p> <p><b>Исполнение</b><br/>Стандартное</p> <p><b>Оболочка кабеля</b><br/>PVC (поливинилхлорид)</p> <p><b>Температура измеряемой среды</b><br/>0...50 °C</p> <p><b>Температура окружающей среды</b><br/>0...50 °C</p> <p><b>Материал мембраны</b><br/>Керамика Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub> 96%</p> <p><b>Материал корпуса</b><br/>PVC (поливинилхлорид)</p> <p><b>Диаметр корпуса</b><br/>27 мм</p> <p><b>Тип датчика</b><br/>Погружной</p> |