

Спецификация

Сформировано: 09.05.2026 04:20

| Наименование | Параметры |
|------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Датчик APZ 3420-G-B-0060-D-10-A-200-V-00 | <p>Тип измеряемого давления Избыточное</p> <p>Единицы измерения Бар</p> <p>Предел измерений 0,06 бар</p> <p>Основная погрешность 0,50% ($P \leq 0,4$ бар) (стандарт)</p> <p>Степень защиты IP65</p> <p>Выходной сигнал 4...20 мА / 2-пров.</p> <p>Электрическое присоединение DIN 43650A</p> <p>Механическое присоединение M20x1,5 DIN 3852 (стандарт)</p> <p>Исполнение Стандартное</p> <p>Температура измеряемой среды -40...+125 °C</p> <p>Температура окружающей среды -40...+85 °C</p> <p>Температурный класс T4</p> <p>Материал штуцера Нержавеющая сталь 304 (1.4301)</p> <p>Материал мембраны Нержавеющая сталь 316L (1.4435)</p> <p>Материал корпуса Нержавеющая сталь 304 (1.4301)</p> <p>Госповерка Без госповерки</p> <p>Тип датчика Врезной</p> |