

Спецификация

Сформировано: 09.05.2026 23:55

Наименование	Параметры
Датчик APZ 3420-G-W-4000-D-10-A-200-E-00	<p>Тип измеряемого давления Избыточное</p> <p>Единицы измерения м вод. ст.</p> <p>Предел измерений 4,0 м вод. ст.</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>Уплотнение EPDM (этилен-пропиленовый каучук -40...+125 °C)</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>