

Спецификация

Сформировано: 08.05.2026 20:21

Наименование	Параметры
Датчики давления APZ 1130-G-B-6001-D-70-A-744-N-00	<p>Тип измеряемого давления Избыточное</p> <p>Единицы измерения бар</p> <p>Основная погрешность 0,5%</p> <p>Электрическое присоединение РМД18Б4Ш5В1В с ответной частью 2РМДТ18КПН4Г5В1В</p> <p>Выходной сигнал 4...20 мА / 2-пров.</p> <p>Механическое присоединение G ¼" DIN 3852, form E</p> <p>Уплотнение NBR</p> <p>Исполнение Стандартное</p> <p>Температура окружающей среды -50...+85°C</p> <p>Материал корпуса нержавеющая сталь 17-4PH</p> <p>Материал штуцера нержавеющая сталь 17-4PH</p> <p>Материал мембраны нержавеющая сталь 17-4PH</p> <p>Степень защиты IP54</p> <p>Питание 8...32 В</p> <p>Температура измеряемой среды -25...+100°C</p> <p>Предел измерений 60 бар</p> <p>Госповерка Без госповерки</p>