

Спецификация

Сформировано: 11.05.2026 01:43

| Наименование | Параметры |
|--|--|
| Датчики давления APZ 1130-G-B-2502-D-10-A-744-N-00 | <p>Тип измеряемого давления Избыточное</p> <p>Единицы измерения бар</p> <p>Основная погрешность 0,5%</p> <p>Электрическое присоединение DIN 43650A</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 IP65</p> <p>Питание 8...32 В</p> <p>Температура измеряемой среды -25...+100°C</p> <p>Предел измерений 250 бар</p> <p>Госповерка Без госповерки</p> |