

Спецификация

Сформировано: 10.05.2026 04:49

| Наименование | Параметры |
|--|---|
| Датчики давления APZ 1130-G-M-1001-D-17-J-144-E-00 | <p>Тип измеряемого давления Избыточное</p> <p>Единицы измерения МПа</p> <p>Предел измерений 10 МПа</p> <p>Основная погрешность 0,5%</p> <p>Электрическое присоединение AMP Superseal 1.5</p> <p>Выходной сигнал 10...90% Vпит (рatiометрический)</p> <p>Механическое присоединение M14x1,5 DIN 3852, form E</p> <p>Уплотнение EPDM</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 IP67</p> <p>Питание 3...5,5 В</p> <p>Температура измеряемой среды -40...+120°C</p> <p>Госповерка Без госповерки</p> |