

# Спецификация

Сформировано: 09.05.2026 23:44



| Наименование                                       | Параметры   |
|--|---|
| Датчики давления APZ 1130-G-M-6000-D-70-R-120-E-00 | <p><b>Тип измеряемого давления</b><br/>Избыточное</p> <p><b>Единицы измерения</b><br/>МПа</p> <p><b>Предел измерений</b><br/>6 МПа</p> <p><b>Основная погрешность</b><br/>0,5%</p> <p><b>Электрическое присоединение</b><br/>РМД18Б4Ш5В1В с ответной частью 2РМДТ18КПН4Г5В1В</p> <p><b>Выходной сигнал</b><br/>0,5...4,5 В / 3-х пров</p> <p><b>Механическое присоединение</b><br/>M12x1 DIN 3852</p> <p><b>Уплотнение</b><br/>EPDM</p> <p><b>Исполнение</b><br/>Стандартное</p> <p><b>Температура окружающей среды</b><br/>-50...+85°C</p> <p><b>Материал корпуса</b><br/>нержавеющая сталь 17-4PH</p> <p><b>Материал штуцера</b><br/>нержавеющая сталь 17-4PH</p> <p><b>Материал мембраны</b><br/>нержавеющая сталь 17-4PH</p> <p><b>Степень защиты</b><br/>IP54</p> <p><b>Питание</b><br/>4,6...5,5 В</p> <p><b>Температура измеряемой среды</b><br/>-40...+120°C</p> <p><b>Госповерка</b><br/>Без госповерки</p> |