

# Спецификация

Сформировано: 11.05.2026 05:52



| Наименование  | Параметры   |
|---|---|
| Датчик ДМ5017ДИ-УХЛЗ.1-6-1,60<br>МПа-0,10-IP66-HART | <p><b>Тип измеряемого давления</b><br/>Избыточное</p> <p><b>Исполнение по взрывозащите</b><br/>Общепромышленное исполнение</p> <p><b>Предел измерений</b><br/>0..1,60 МПа</p> <p><b>Основная погрешность</b><br/>0,10%</p> <p><b>Степень защиты</b><br/>IP66</p> <p><b>Выходной сигнал</b><br/>HART</p> <p><b>Питание</b><br/>12...48 В</p> <p><b>ЖК-дисплей или сигнализирующее устройство</b><br/>без ЖК дисплея или сигнализирующего устройства</p> <p><b>Климатическое исполнение</b><br/>УХЛЗ.1</p> <p><b>Температура измеряемой среды</b><br/>-40...+85°C</p> <p><b>Температура окружающей среды</b><br/>от -20°C до +70°C</p> <p><b>Материал мембраны</b><br/>сплав 36НХТЮ</p> <p><b>Материал корпуса</b><br/>алюминиевый сплав</p> <p><b>Механическое присоединение</b><br/>фланцевое</p> <p><b>Измеряемая среда</b><br/>базовое</p> <p><b>Модель</b><br/>6</p> <p><b>Режим "Калибратор"</b><br/>отсутствует</p> |