

Спецификация

Сформировано: 27.05.2026 07:14

| Наименование | Параметры |
|---|--|
| Датчик ДМ5017ДИ-Вн-УХЛ1-8-40,0 МПа-0,20-IP66-HART | Тип измеряемого давления: Избыточное |
| | Исполнение по взрывозащите: "1Ex d IIC T5 Gb X" взрывонепроницаемая оболочка |
| | Предел измерений: 0..40,0 МПа |
| | Основная погрешность: 0,20% |
| | Степень защиты: IP66 |
| | Выходной сигнал: HART |
| | Питание: 12...48 В |
| | ЖК-дисплей или сигнализирующее устройство: без ЖК дисплея или сигнализирующего устройства |
| | Температура измеряемой среды: -40...+85°C |
| | Материал мембраны: сплав 36НХТЮ |
| | Материал корпуса: алюминиевый сплав |
| | Механическое присоединение: фланцевое |
| | Измеряемая среда: базовое |
| | Модель: 8 |
| | Режим "Калибратор": отсутствует |
| | Экспортное исполнение: отсутствует |
| | Комплект монтажных частей (КМЧ): без КМЧ |
| | Температура окружающей среды: от -65°C до +85°C |
| | Климатическое исполнение: УХЛ1 |
| | ТУ: 26.51.52-063-00225590-2018 |
| | ТН ВЭД ЕАЭС: 9026202000 |
| | ОКПД 2: 26.51.52.130 |