

Спецификация

Сформировано: 17.05.2026 22:37

| Наименование | Параметры |
|--|---|
| МС3000 2110-01-У2*(-30+50)-0,1-1,6 кПа-42-В3-Н20 | Тип измеряемого давления: Избыточное |
| | Исполнение по взрывозащите: Общепромышленное |
| | Модель: 2110 |
| | Материал мембраны / Материал полости камеры: Сплав 36НХТЮ / Углеродистая сталь с покрытием |
| | Климатическое исполнение: У2 |
| | Температура окружающей среды: -30...+50°C |
| | Основная погрешность: 0,1% |
| | Предел измерений: 0...1,6 кПа |
| | Выходной сигнал: 4-20 мА |
| | Блок уставок: исполнение В (ключи с повышенной нагрузочной способностью для коммутации постоянного тока) |
| | Исходное состояние выходных ключей (контактов):: вариант 3: ключ уставки 1 нормально-замкнутый, ключ уставки 2 нормально-разомкнутый (On10) |
| | Комплект монтажных частей (КМЧ): Н20 |
| | Цифровая индикация: Без цифровой индикации |
| | Разъем: Без разъёма |
| | ТУ: 4212-004-17668297-05 |
| | ТН ВЭД ЕАЭС: 9026202009 |
| | ОКПД 2: 26.51.52.130 |