

Спецификация

Сформировано: 11.05.2026 20:25

| Наименование | Параметры |
|---|---|
| Датчик давления MPM489-(0-6,3 МПа)-V1-W-22-B4-PC2-i-T-G | Предел измерений: 0...6,3 МПа |
| | Материал мембраны / Технологическое соединение / Корпус: SS 316L / SS / SS |
| | Дисплей: без дисплея |
| | Исполнение по взрывозащите: Искробезопасное ExiaIICT6 |
| | Тип измеряемого давления: Избыточное давление (с учетом атм. давления) |
| | Питание: 24V DC |
| | Выходной сигнал: 0.5V-2.5V DC |
| | Электрическое присоединение: 4-контактный штекерный разъем M12×1 |
| | Морское исполнение: Морское исполнение |
| | Механическое присоединение: Мембранное исполнение, R1/2 |
| | Материал корпуса: Нержавеющая сталь 304 |
| | Материал штуцера: Нержавеющая сталь 304 |
| | Материал мембраны: Нержавеющая сталь 316L |
| | Температура окружающей среды: -30...+80°C |
| | Степень защиты: IP65 |
| | Основная погрешность: 0,5% |
| | Стандарт: н/д |
| | ТН ВЭД ЕАЭС: 9026202000 |
| | ОКПД 2: 26.51.52.130 |