

Спецификация

Сформировано: 27.05.2026 10:22

| Наименование | Параметры |
|--|--|
| Преобразователь давления MBS 5100-3611-A9DB04-2 | Тип давления: Избыточное |
| | Выходной сигнал: 4...20 мА (1) |
| | Электрический разъем: Вилка (EN 175301-803-A), GL Pg 13.5 (A9) |
| | Технологическое соединение: G ¼ внутренняя, с фланцем (DB04) |
| | Материал прокладки / кольцевого уплотнения: набивка, NBR -40 – 85 °C (2) |
| | Производство: Danfoss |
| | Предел измерений: 400,0 бар (36) |
| | Основная погрешность: 0,5% |
| | Температура измеряемой среды: (-40...+80)°C |
| | Степень защиты: IP65 |
| | Материал корпуса: Сплав AlMgSiPb с анодированным покрытием |
| | Напряжение питания, В: 9-32 В |