

## Распределитель 334-E11-02

- В зависимости от последнего импульса остаются либо в Н.З. либо в Н.О. положении.
- Конструкция: золотникового типа с внешним подводом пилотного воздуха
- Тип распределителя: 3/2 бистабильный (двустороннее электроуправление).
- Пневматическое подключение: G1/4"
- Соленоиды: мод. А7\*/U7\*/G7\*/А8\*/Н8\*/G9\*
- Разъемы: 122-800, 124-800.
- Рабочее давление: - 0,9 ... 10 бар
- Давление управления: 0,4 ... 10 бар
- Расход воздуха: 1300 Нл/мин
- Рабочая температура: 0° ... 60°С.
- Температура окружающей среды: 0° ... 50°С
- Материал корпуса: алюминий.
- Материал золотника: нержавеющая сталь
- Уплотнения: NBR
- Установка: в любом положении.