



Электропривод без пружинного возврата DA02N...

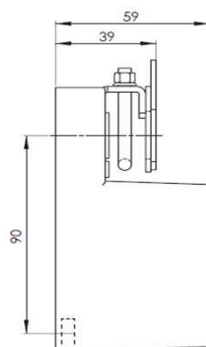
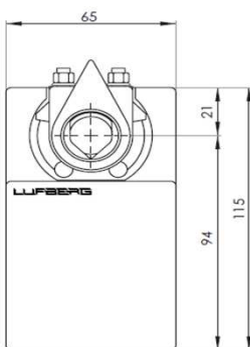
Таблица выбора моделей

| Крутящий момент | Управление | Площадь заслонки | Электро-питание | Вспомогатель-ные переключатели | Модель |
|-----------------|---------------------|-----------------------|-----------------|--------------------------------|------------------|
| 2Нм | 2-х/3-х позиционное | < 0,4м ² * | 24В AC/DC | - | DA02N24 |
| | | | | 1 SPDT** | DA02N24S |
| | - | | | DA02N24PI | |
| | пропорцио-нальное | | 1 SPDT** | DA02N24PIS | |
| | | | - | DA02N220 | |
| | 2-х позиционное | | 230В AC | 1 SPDT** | DA02N220S |
| - | | DA02N220PI | | | |
| 1 SPDT** | | DA02N220PIS | | | |

Технические характеристики

| Модель | DA02N24 (S) | DA02N24PI (S) | DA02N220 (S) | DA02N220PI (S) |
|-------------------------------|---|--------------------|---------------------|--------------------|
| Крутящий момент | 2Нм | | | |
| Время срабатывания | 15 -25с | 20 -35с | 15 -25с | 20 -35с |
| Управление | 2-х/3-х позиционное | 0(2)-10В/0(4)-20мА | 2-х/3-х позиционное | 0(2)-10В/0(4)-20мА |
| Напряжение | 24В AC/DC | | 230В AC | |
| Частота | 50/60Гц (AC) | | | |
| Мощность | 3,0Вт | | | |
| - во время вращения | 3,0Вт | 3,0Вт | 3,0Вт | 3,0Вт |
| - в состоянии покоя | 0,5Вт | 0,5Вт | 0,7Вт | 0,7Вт |
| - расчётная | 3,0ВА | 3,0ВА | 3,0ВА | 3,0ВА |
| Угол поворота | 0~90° | | | |
| - настройка | 0°~90° (бесступенчато) | | | |
| Направление вращения | выбор направления вращения кнопкой на корпусе | | | |
| Вес | 0,6 кг | | | |
| Уровень шума | <45 дБ(А) | | | |
| Сигнал обратной связи | - | 0(2)-10В/0(4)-20мА | - | 0(2)-10В DC |
| Электрическое соединение | подставляется с подсоединенным кабелем 1м | | | |
| Вспомогательные переключатели | 3 (1.5)А, 230В | | | |
| Степень защиты | IP54 | | | |
| Класс защиты | III низкое напряжение | | II | |
| Влажность окружающей среды | 95% RH без конденсации | | | |
| Температура окружающей среды | -30~+50 °С | | | |
| Температура хранения | -40~+70 °С | | | |
| Срок службы | 60 000 циклов | | | |
| Механическое соединение | от Ø6 до Ø16мм | | | |
| - круглых стержней | от 5x5 до 12x12мм | | | |
| - квадратный стержней | от 5x5 до 12x12мм | | | |
| Ручное управление | Вывод из зацепления с помощью кнопки на корпусе | | | |
| Соответствие стандартам | ISO, CE, EAC | | | |

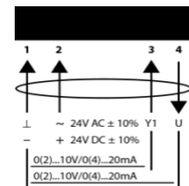
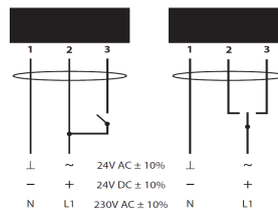
Габаритные размеры (мм)



Электрическое подключение

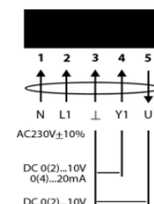
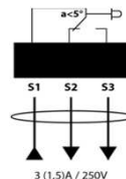
2-х/3-х позиционное

Пропорциональное (24В)



Вспомогательные переключатели

Пропорциональное (230В)



* Максимальная площадь заслонки рассчитана на оптимальных условиях (без влияния воздушного потока, дифференциального давления и т.д.).
 ** SPDT (Single-Pole Double-Throw) — однополюсная группа переключающих контактов.