

| | |
|--|--|
| Электропитание | Напряжение: 24В AC/DC или 230 В AC. Потребляемая мощность: 2,5 Вт (4,1ВА) или 4,1 Вт (5,0 ВА); 2,5 Вт (4,5 ВА). Частота 50/60 Гц. |
| Крутящий момент | 4 Нм |
| Площадь заслонки | до 0,8 м ² |
| Управление | 2-х/3-х позиционное; пропорциональное: 0-10В DC или 4-20 mA |
| Время срабатывания | 35 секунд/0-90° |
| Вспомогательные переключатели (S) | 2 настраиваемых SPDT Нагрузочная способность 3 (1,5) А/230В |
| Сигнал обратной связи | Пропорциональный: 0 – 10 В DC |
| Угол поворота | 0~90° (93° механически), настройка 5-85° (5° шаг), ограничение 0-30° и 90-60°. Выбор направления вращения разъемом на плате |
| Вывод из зацепления | Внешняя кнопка на корпусе |
| Механическое соединение | Круглый вал 6 – 16 мм, квадратный вал 6 – 12 мм |
| Электрическое соединение | M16x1,5 в винтовые клеммы 2,5 мм ² |
| Степень защиты | IP54 |
| Условия | Рабочая температура: от -20 до 50°С; 5 – 95% RH, без конденсации Температура хранения: от -40 до 70°С; 5 – 95% RH, без конденсации |
| Соответствие стандартам | CE и ISO9000 |
| Срок службы | 60 000 полных циклов хода штока |
| Уровень шума (работа) | <45 дБ(А) |
| Габариты (ВхШхД) | 146 мм x 85 мм x 65 мм |
| Вес | 0,8 кг |