


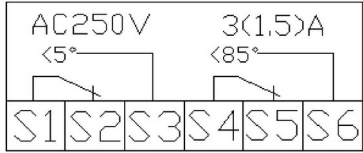
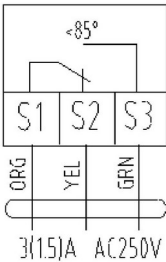
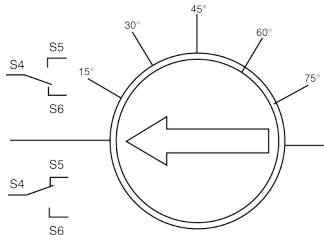
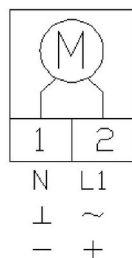
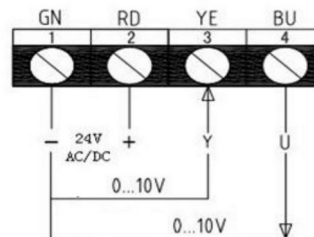
Тип	S6165SF-05DF/24V	S6165SF-05DF/230V	S6165SF-05AF/24V
Применяется для малых и средних воздушных заслонок.			
Поворотное усилие	5Нм		
Площадь заслонки	1м ²		
Время работы двигателя	Электродвигатель: 75 с : Пружина: 20 с		
Номинальное напряжение	24В~/=	90-250В~	24В~/=
Частота тока	50/60 Гц		
Потребляемая мощность	5 Вт		
Сигнал управления	Вкл./Выкл.		Плавное: 0-10В
Угол поворота	0°~90° (максимально 93°)		
Ограниченный угол	5°~85° (шаг 5°)		
Вспомогательные переключатели	 S6165SF-05D	 S6165SC-05A	
Ресурс	70000 циклов		
Уровень шума	50дБ и 62дБ		
Класс защиты	III	II	III
Степень защиты корпуса	IP54		
Рабочая температура	от -20°С до +50°С		
Относительная влажность	5% — 95%		
Подключение	Кабель 1 м		
Корпус	Компактный противоударный металлический		
Индикатор	Механический		
Шток	Мах. 12*12мм		
Вес	1,6кг		

Схема подключения

Вкл./Выкл.



Плавное



Габаритные размеры

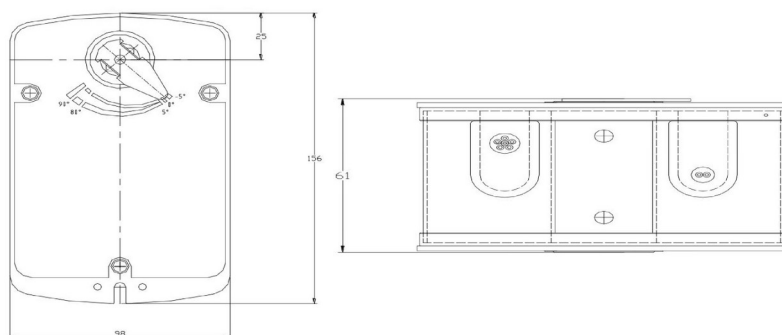


Схема для заказа

S6165SF — X1 X2 X3 X4

- X1 — поворотное усилие (05: 5Нм)
 - X2 — управление (A: плавное, D: вкл./выкл)
 - X3 — вспомогательный переключатель (F)
 - X4 — напряжение (1: 24В, 2: 230В)
- Пример: S6165SF — 5 D F 1