


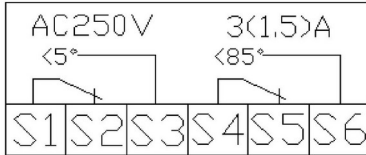
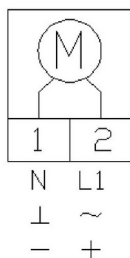
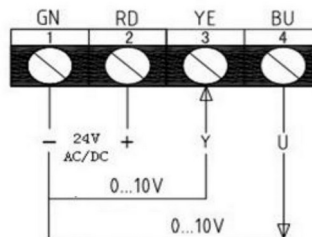
Тип	S6165SC-2,5DN(F)/24V	S6165SC-2,5DN(F)/230V	S6165SC-2,5AN(F)/24V
Применяется для малых и средних воздушных заслонок. Имеет компактный размер.			
Поворотное усилие	2,5Нм		
Площадь заслонки	0,5м ²		
Время работы двигателя	Электродвигатель: 60~70 секунд : Пружина: 25~30 секунд		
Номинальное напряжение	24~/=, 230~/=		
Частота тока	50/60 Гц		
Потребляемая мощность	2,5 Вт		
Сигнал управления	Вкл./Выкл.		Плавное: 0-10В
Угол поворота	0°~90° (максимально 93°)		
Ограниченный угол	5°~85° (шаг 5°)		
Вспомогательные переключатели	3 (1,5) Amp 250В		
Ресурс	70000 циклов		
Уровень шума	45 дБ и 65дБ		
Класс защиты	III	II	III
Степень защиты корпуса	IP54		
Рабочая температура	от -20°С до +50°С		
Относительная влажность	5% — 95%		
Температура хранения	от -40°С до +70°С		
Подключение	Кабель 1м		
Корпус	Компактный противоударный металлический		
Диаметр штока	Мах. 12мм		

Схема подключения

Вкл./Выкл.



Плавное



Габаритные размеры

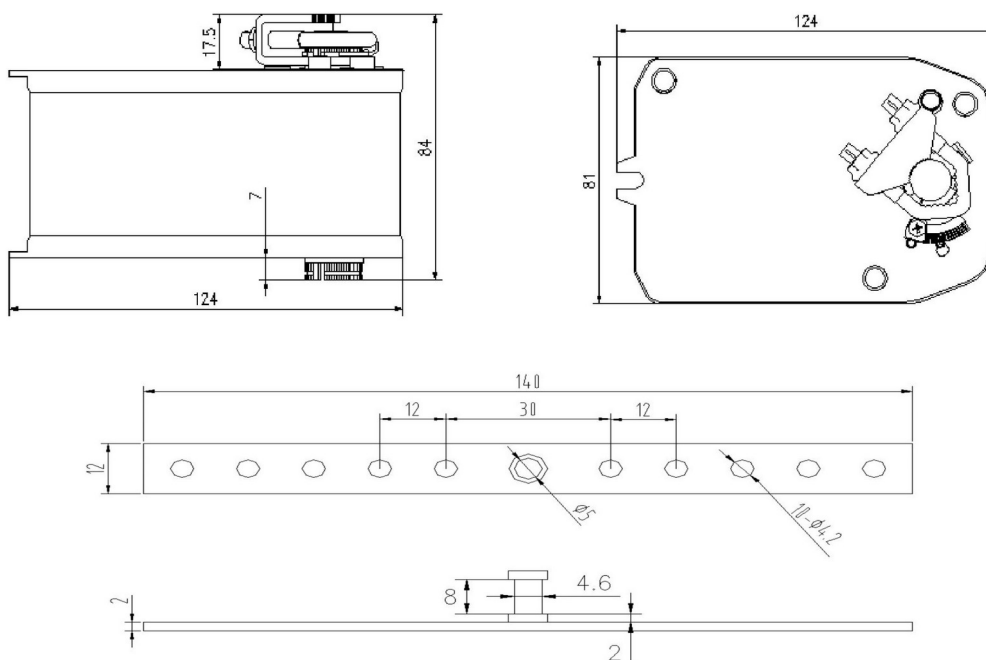


Схема для заказа

S6165SC — X1 X2 X3 X4

- X1 — поворотное усилие (2,5; 2,5Нм)
 - X2 — управление (А: плавное, D: вкл./выкл)
 - X3 — вспомогательный переключатель (F)
 - X4 — напряжение (1: 24В, 3: 230В)
- Пример: S6165 SC— 2,5 D F 1