

Поворотное усилие	10Нм	20Нм
Применяется для малых и средних воздушных заслонок. Имеет компактный размер.	S8185-10	S8185-20
Площадь заслонки	2 _M ²	4 _M ²
Время работы двигателя 90°	70 - 80 секунд	125 - 135 секунд
Номинальное напряжение	24~/=, 230~/=	
Частота тока	50/60 Гц	
Потребляемая мощность	2,5 Вт (24В); 3,5 Вт (230В)	
Сигнал управления	Вкл./Выкл., 3-поз., плавное регулирование: 0(2)-10В, 0(4)-20тА	
Угол поворота	0°~90° (максимально 93°)	
Ограниченный угол	5°~85° (шаг 5°)	
Вспомогательные переключатели	3 (1,5) Amp 250B	
Ресурс	70000 циклов	
Уровень шума	45 дБ	
Класс защиты	II	
Степень защиты корпуса	IP54	
Рабочая температура	от -20°C до +50°C	
Относительная влажность	5% — 95%	
Температура хранения	от -40°C до +70°C	
Подключение	Кабель 1м	
Шток заслонки	Длина штока >42мм >20мм	им 10-26,7мм 10-20мм
Переключатель	Направление вращения привода: 0 — по часовой стрелке 1 — против часовой стрелки	



