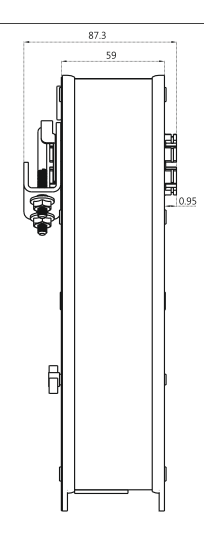
Электропривод

воздушной заслонки

TS10-230S TS15-230S TS20-230S



Технические характеристики

Тип электродвигателя	Синхронный
Тип привода	Пружинный возврат
Основная хар-ка	2 встроенных вспомогательных переключателя
Крутящий момент	10/15/20Нм
Размер оси заслонки	О 821мм, □ 6х615х15мм
Рабочее напряжение	AC230 V
Частота	5060 Гц
Потребляемая мощность (вращени	е/ удержание) до 5.0 Вт
Угол поворота	Макс. 95° (ручное управление)
Время возврата пружины	<25 сек
Время поворота двигателя	<100 сек
Уровень шума m	ах 45dB (двигатель), max 62dB (возврат пружины)
Номинальное значение вспомогате	льных выключателей 1mA3(0.5)A, AC220V
Степень пыле- и влагозащиты	IP 54
Рабочая температура	-20°+50°C
Температура хранения	-40°+70°C
Влажность	5%95% без конденсата
Гарантий срок	4года/70000 циклов
Bec	2.5 кг
Площадь заслонки рекомендуемая	1 M ²
Стандарт	Декларация соответствия ЕАЭС
Управляющий сигнал	2-х позиционный