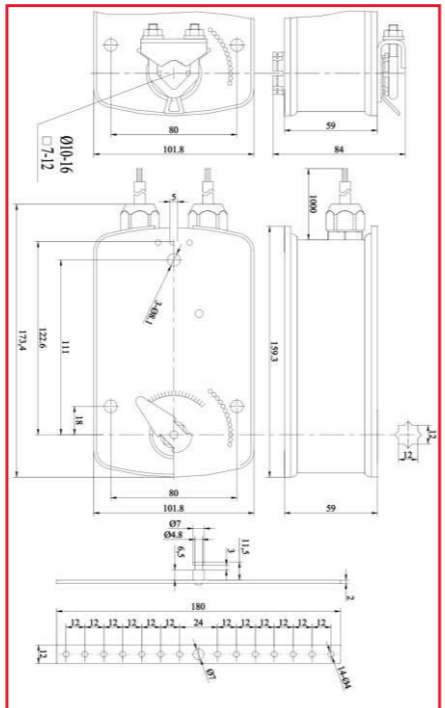


Электроприводы воздушных клапанов

Электропривод TS05-24S

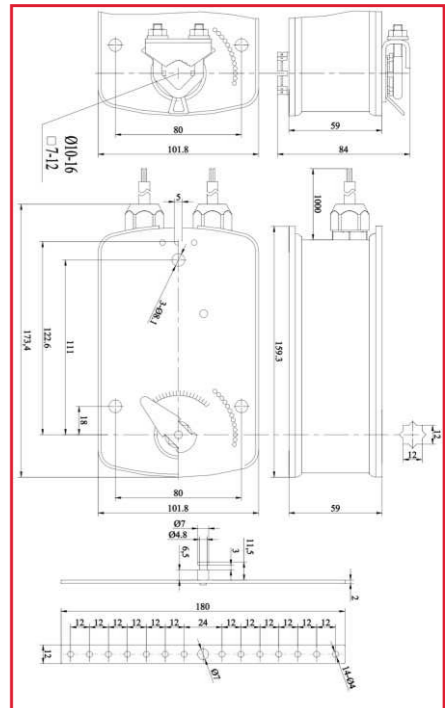


Технические характеристики

Наличие термодатчика	Да
Тип	Электропривод
Тип привода	Пружинный возврат
Основная хар-ка	2 позиционный Вкл/Выкл 2 встроенных вспомогательных переключателя
Крутящий момент	5HM
Степень защиты корпуса	IP54
Влажность	5%...95% без конденсата
Вес	1.8 кг
Размер оси заслонки	12 мм
Потребляемая мощность (вращение/удержание)	5.0 Вт/2.5 Вт
Управляющий сигнал	2-х позиционный
Угол поворота	0°...90° (-5°...90° механически)
Уровень шума	макс. 45 дБ
Гарантия	5 лет
Угол срабатывания концевых выключателей	10...85
Напряжение	AC240V
Температура эксплуатации	-30° ...+50° C
Время поворота двигателя	50...70 сек
Температура хранения	-40° ...+70°C
Время поворота пружины	<20 сек
Вспомогательные переключатели	3A, AC 230V
Кабель	1 м

Электроприводы воздушных клапанов

Электропривод TS05-230S



Технические характеристики

Наличие термодатчика	Да
Тип	Электропривод
Тип привода	Пружинный возврат
Основная хар-ка	2 позиционный Вкл/Выкл 2 встроенных вспомогательных переключателя
Крутящий момент	5HM
Степень защиты корпуса	IP54
Влажность	5%...95% без конденсата
Вес	1.8 кг
Размер оси заслонки	12 мм
Потребляемая мощность (вращение/удержание)	5.0 Вт/2.5 Вт
Управляющий сигнал	2-х позиционный
Угол поворота	0°...90° (-5°...90° механически)
Уровень шума	макс. 45 дБ
Гарантия	5 лет
Угол срабатывания концевых выключателей	10...85
Напряжение	AC230V
Температура эксплуатации	-30° ...+50° C
Время поворота двигателя	50...70 сек
Температура хранения	-40° ...+70°C
Время поворота пружины	<20 сек
Вспомогательные переключатели	3A, AC 230V
Кабель	1 м