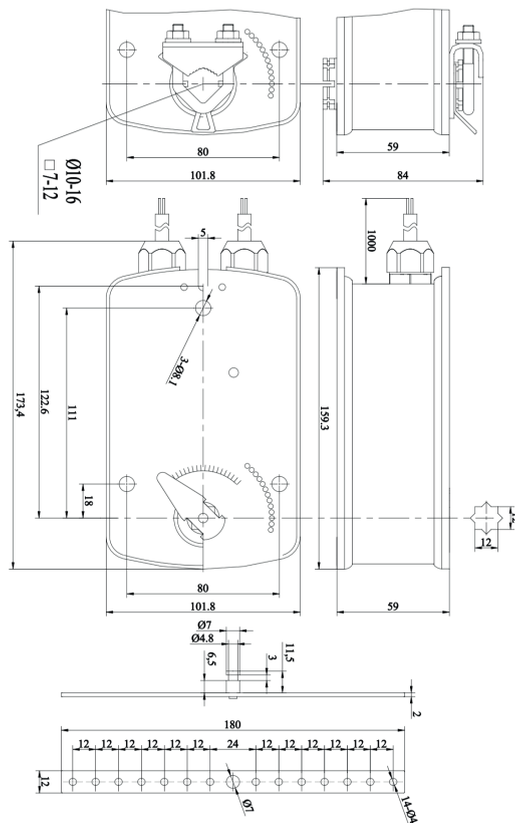


# Электропривод

## воздушного клапана

TS10-24S  
TS15-24S



## Технические характеристики

Тип электродвигателя	Синхронный
Тип привода	Пружинный возврат
Основная хар-ка	2 встроенных вспомогательных переключателя
Крутящий момент	10 / 15 Нм
Размер оси заслонки	Универсальная скоба (размер оси 9мм-19мм)
Рабочее напряжение	AC 24 V
Частота	50...60Гц
Потребляемая мощность (вращение/ удержание)	до 5.0 Вт
Угол поворота	0°...90° (-5°...95° механический ручной взвод)
Время возврата пружины	<20 сек
Время поворота двигателя	50...70 сек
Уровень шума	макс. 45 дБ
Угол срабатывания концевых выключателей	10...85
Степень пыле- и влагозащиты	IP 54
Рабочая температура	-30°...+50°C
Температура хранения	-40°...+70°C
Влажность	5%...95% без конденсата
Соединительный кабель	1м
Срок службы	5 лет/60000 циклов
Вес	2кг
Стандарт	Декларация соответствия ЕАЭС N RU Д-CN.НВ54.В.05472/20