

Электропривод



TS03-230S

Этот привод заслонки с пружинным возвратом специально разработан для малых и средних конечных воздушных заслонок и блоков управления системой подачи воздуха. Он часто используется в местах с ограниченным пространством из-за его небольшого размера и гибкости управления.

ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ ПРИ ПОКУПКЕ:

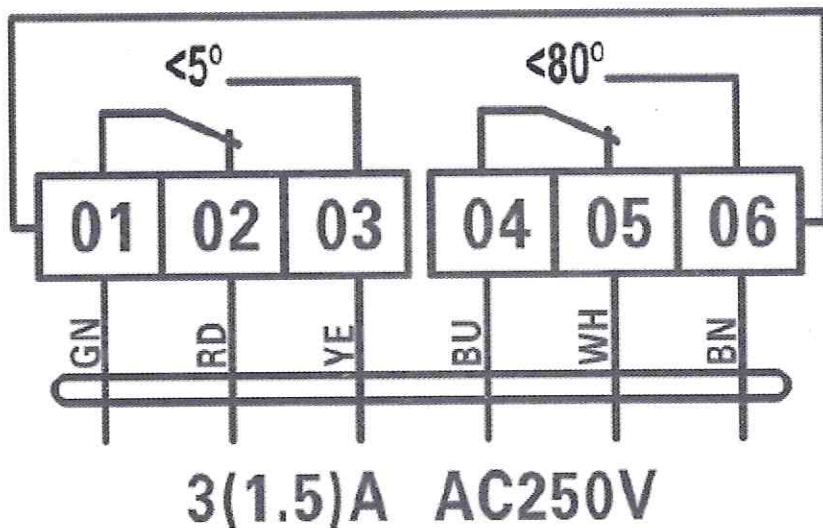
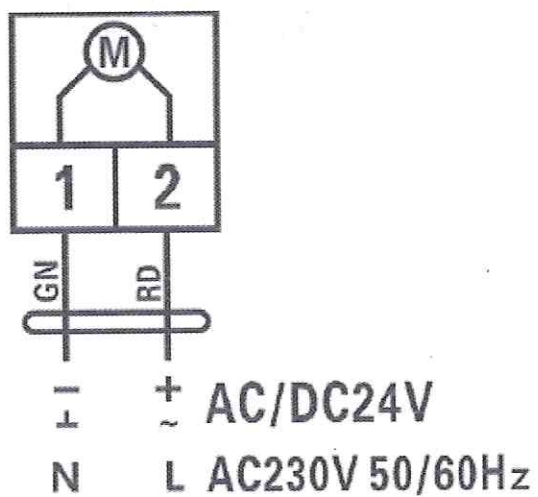
Производитель вправе менять комплектацию, конструкцию и характеристики, не влияющие на качество конечного продукта, заявленного в паспорте.



Технические характеристики

Тип электродвигателя	Синхронный
Тип привода	Пружинный возврат
Основная хар-ка	2 встроенных вспомогательных переключателя
Крутящий момент	3Нм
Размер оси заслонки	Универсальная скоба (размер оси 9мм-19мм)
Рабочее напряжение	АС 230 V
Частота	50...60Гц
Потребляемая мощность (вращение/ удержание)	до 5.0 Вт
Угол поворота	0°...95° (-5°...95° механический ручной взвод)
Возможность выбора угла поворота	Есть
Время возврата пружины	<25 сек
Время поворота двигателя	75 сек
Уровень шума	макс. 45 дБ
Угол срабатывания концевых выключателей	10...85
Степень пыле- и влагозащиты	IP 54
Рабочая температура	-20°...+50°С
Температура хранения	-40°...+70°С
Влажность	5%...95% без конденсата
Соединительный кабель	1м
Гарантийный срок	5 лет/70000 циклов
Вес	1.3кг
Стандарт	Декларация соответствия ЕАЭС
Управляющий сигнал	2-х позиционный

Схема подключения:



Размеры привода:

