

ТЕСНО

ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЕ ПРИВОДЫ

Пожарные приводы реверсивные, без пружинного возврата серии NS-10/15DF



Электропривод для управления клапанами дымоудаления (без возвратной пружиной)

Описание:

Реверсивные приводы TECHNO серии NS без пружинного возврата разработаны специально для управления клапанами дымоудаления или противопожарными (нормально-закрытыми) клапанами систем вентиляции небольших и средних размеров. Приводы NS10/15DF могут использоваться в местах с ограниченным пространством, поскольку обладает малыми размерами и гибким управлением.

Особенности серии серии NS-10/15DF:

- Крутящий момент 10Нм / 15 Нм
- Номинальное напряжение 24 В = / 230 В ~
- Вид управления: 2х или 3х позиционное
- Низкое энергопотребление
- Размеры квадратного вала: до 12x12 мм.
- Два вспомогательных переключателя SPDT*
- Ручного управления
- Герметичный корпус соответствует требованиям IP54

Примечание. Устройство может быть вскрыто только на заводе-изготовителе. Оно не содержит частей, которые могут быть переустановлены или отремонтированы потребителями

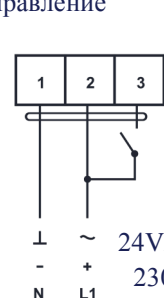
Технические характеристики

Модель	NS-10DF/24V	NS-10DF/230V	NS-15DF/24V	NS-15DF/230V
Крутящий момент	10Нм	15Нм		
Площадь заслонки	2м ²	3м ²		
Рабочее время		30~40 сек		
Энергопитание		AC-DC 24В / AC 230В		
Энергопотребление	работа: 3Вт, ожидание: 1Вт		работа: 5Вт, ожидание: 1Вт	
Расчетная мощность		10ВА		
Масса		1,5кг		
Управление		2х или 3х позиционное		
Направление вращения		Определяется стороной монтажа		
Угол поворота		0...90° (макс. 93°)		
Индикация положения		Механический указатель		
Max. напряжение		3(1.5)A /AC 220V		
Срок службы		70000 полных циклов хода штока		
Уровень шума		50дБ		
Класс защиты	III	II	III	II
Степень защиты		IP54		
Диаметр вала		□12x12mm		
Рабочая температура		-30...+50°C		
Влажность		5~95% RH без конденсации		
Температура хранения		-40...+70°C		
Сертификация		CE и UL873		

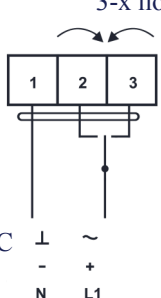
* SPDT (Single-Pole Double-Throw) – однополосная группа переключающихся контактов.

Схема подключения:

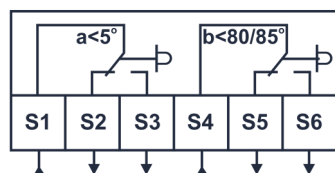
2-х позиционное управление



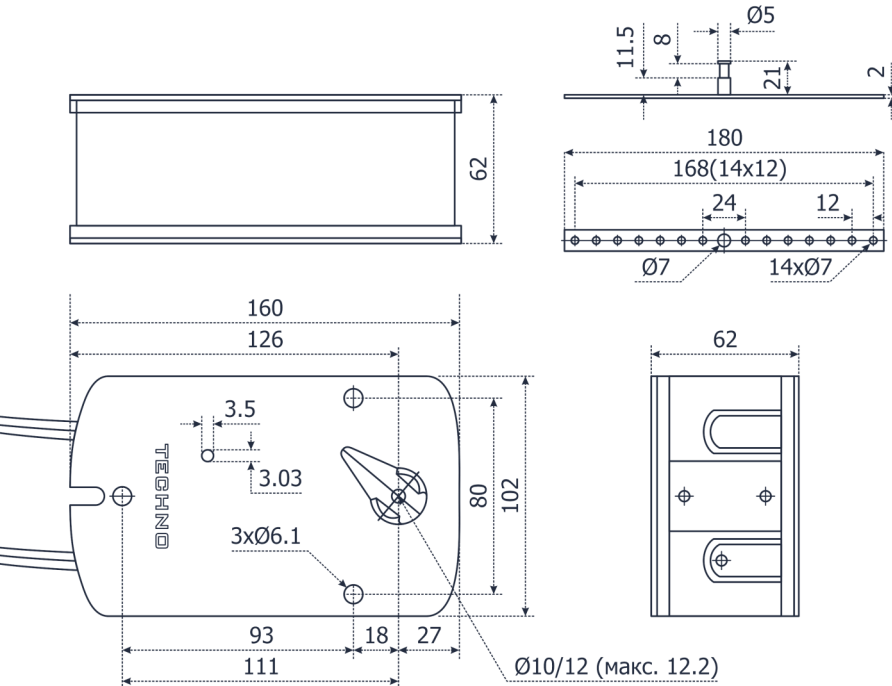
3-х позиционное управление



Вспомогательный переключатель для NS-10/15DF

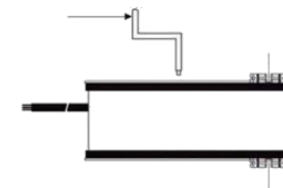


Габаритные размеры



Инструкция по ручному управлению:

Вставьте рукоятку в шестигранное отверстие и медленно поворачивайте её по часовой стрелке (или против часовой стрелки в зависимости от положения привода) с постоянной скоростью, согласно схеме на корпусе привода, передающее звено будет вращаться в том же направлении. Когда передающее звено будет находиться в требуемом положении, поверните рукоятку в противоположном направлении на 90° (не применять силы к рукоятке, когда пружина вращает приводной механизм, в противном случае это может привести к неисправности привода), это приведет к его блокировке в нужном положении. Для разблокировки поверните ручку по часовой или против часовой стрелки в зависимости от положения привода



Внимание:

Не разрешается применение электропривода в областях, выходящих за рамки, указанные в спецификации.

Устройство содержит 2 группы вспомогательных переключателей, которые предназначены для работы как с высоким напряжением, так и с низким. Совмещение различного напряжения на переключателях одного привода не допускается.