

Roll Up 28 WT

- DE Anleitung
- FR Notice
- ES Manual
- PT Instruções
- PL Instrukcja
- RU Руководство
- CS Návod

Ref. 5122117A

HOME MOTION by
somfy[®]

СОДЕРЖАНИЕ

1. Предварительная информация	43	обслуживание	49
1.1. Область применения	43	3.1. Клавиши «Вверх» и «Вниз»	49
1.2. Ответственность	44	3.2. Функция СТОП	49
2. Установка	45	4. Технические характеристики	50
2.1. Монтаж	45		
2.2. Подключение	46		
2.3. Пусконаладочные работы	47		
2.4. Советы и рекомендации по установке	79		
3. Использование и техническое			

1. ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

1.1. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Roll Up 28 WT – это электропривод, специально разработанный для эксплуатации внутри помещений.

Устройство Roll Up 28 WT предназначено для привода штор на роликах, вертикальных штор, сотовых штор и складчатых штор.

Roll Up 28 WT представляет собой электропривод, работающий от источника питания с напряжением 24 В постоянного тока.

Предупреждение: Roll Up 28 WT не предназначен для работы с герметичными окнами с двойным остеклением.

1.2. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

Перед началом установки и эксплуатации привода внимательно изучите **инструкцию по эксплуатации и монтажу**. Помимо указаний, приведенных в настоящем руководстве, ознакомьтесь с инструкциями, изложенными в прилагаемом документе **Указания по мерам безопасности**. **Монтаж устройства должен производить специалист по приводам и бытовому автоматическому оборудованию, в соответствии с инструкциями компании Somfy и нормативными документами, применимыми в стране, в которой производится запуск устройства в эксплуатацию.**

Запрещается использовать устройство привода не по прямому назначению. Такое использование, равно как и несоблюдение указаний, приведенных в настоящем руководстве и в документе **Указания по мерам безопасности**, освобождает фирму Somfy от ответственности и гарантийных обязательств.

После установки привода установщик должен проинформировать своих клиентов об условиях использования и технического обслуживания привода и передать им инструкции по эксплуатации и техническому обслуживанию и прилагаемый документ **Указания по мерам безопасности**. Все операции по сервисному обслуживанию устройства должны производить специалисты по приводам и бытовому автоматическому оборудованию.

При наличии каких-либо сомнений по порядку монтажа привода или при необходимости получить дополнительную информацию позвоните в консультационную службу Somfy или посетите веб-сайт компании по адресу www.somfy.com



Предупреждение об опасности!



Внимание!



Информация

2. УСТАНОВКА

 Инструкции, соблюдение которых является **обязательным** при установке приводов типа Roll Up 28 WT специалистами по приводам и бытовому автоматическому оборудованию.

 Не допускайте падения привода и ударов по нему, не делайте в приводе отверстия и не погружайте его в жидкость.

 Устанавливайте отдельный выключатель или устройство управления для каждого привода.

2.1. МОНТАЖ

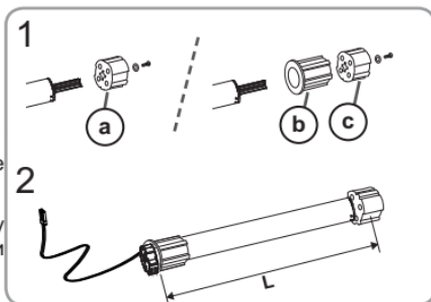
2.1.1. Подготовка привода

 Измерьте внутренний диаметр трубы и убедитесь, что полученное значение составляет 26,6 мм или более.

1) Установите комплектующие, необходимые для встраивания привода в вал:

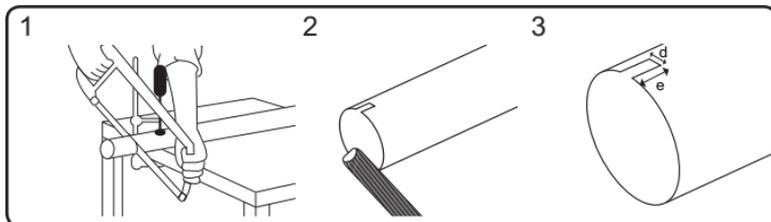
- Либо только переходник **a** на привод.
- Установите венец **b** и приводное колесо **c** на привод.

2) Измерьте расстояние (L) между внутренним краем головки привода и ободом приводного колеса.



2.1.2. Подготовка трубы

- 1) Отрежьте вал нужной длины.
- 2) Зачистите заусенцы и удалите опилки.
- 3) Для валов с гладкой внутренней поверхностью сделайте вырез со следующими размерами: d : 4 мм e : 7 мм



2.1.3. Сборка привода с трубой

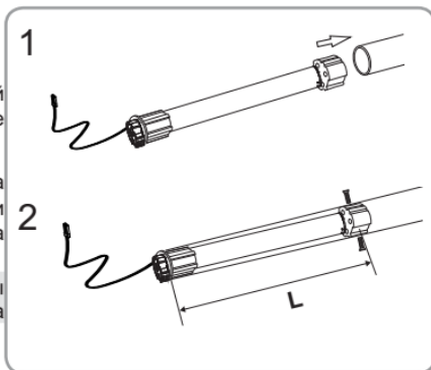
1) Вставьте привод в вал.

При применении вала с гладкой внутренней поверхностью совместите вырез трубы с выступом адаптера.

2) Зафиксируйте переходник привода в валу саморезными винтами или стальными вытяжными заклепками на расстоянии (L).



Винты или заклепки должны быть закреплены только на переходнике, а не на приводе.



2.1.4. Установка вала с приводом

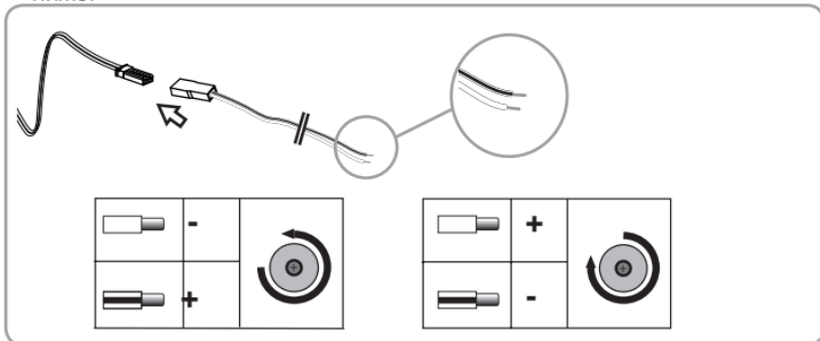
Установите и закрепите привод/трубу в сборе на концевом кронштейне (f) и на приводном кронштейне (g):



2.2 ПОДКЛЮЧЕНИЕ

-  Кабели, проходящие сквозь металлическую переборку, должны быть защищены и изолированы втулкой или защитной оболочкой.
-  Закрепите кабели для предотвращения их соприкосновения с подвижными частями.
-  Кабель для подключения устройства Roll Up 28 WT является несъемным. Если он поврежден, возвратите привод в службу послепродажного сервиса.

- Отключите сетевое электропитание.
- Подключите привод в соответствии с информацией, приведенной в таблице ниже:



2.3. ПУСКОНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ

2.3.1. Проверка направления вращения

1) Подключите электропитание.

2) Нажмите кнопку UP на панели управления:

а) Если полотно конструкции поднимается (а), направление вращения правильное. Переходите к разделу «Настройка конечных положений».

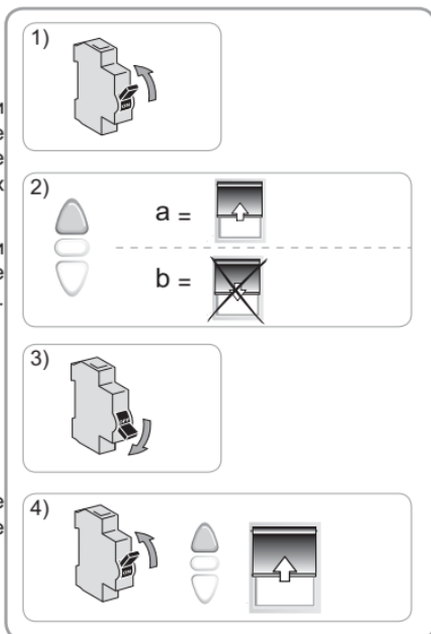
б) Если полотно конструкции опускается (б), направление вращения неправильное. Переходите к следующему этапу.

3) Отключите электропитание.

Поменяйте местами два провода на устройстве управления.

4) Подключите электропитание.

Нажмите кнопку UP на устройстве управления и проверьте направление вращения.



2.3.3. Настройка конечных положений

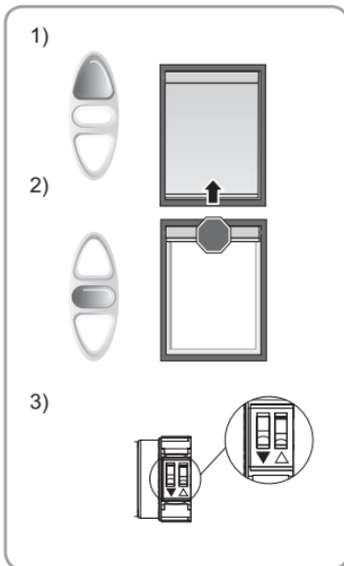
Конечные положения могут быть настроены в любом порядке.

Настройка верхнего конечного положения

1) Нажмите кнопку UP на устройстве управления, чтобы поднять штору с механическим приводом до верхнего конечного выключателя.

2) Когда штора с механическим приводом достигнет требуемого положения верхнего конечного выключателя, нажмите кнопку STOP на устройстве управления.

3) Сдвиньте ползунок, соответствующий верхнему конечному выключателю, чтобы произвести запись его положения.

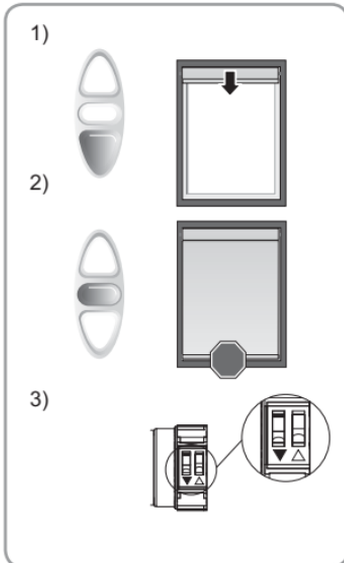


Настройка нижнего конечного положения

1) Нажмите кнопку DOWN на устройстве управления, чтобы опустить штору с механическим приводом до нижнего конечного выключателя.

2) Когда штора с механическим приводом достигнет требуемого положения нижнего конечного выключателя, нажмите кнопку STOP на устройстве управления.

3) Сдвиньте ползунок, соответствующий нижнему конечному выключателю, чтобы произвести запись его положения.



2.4. СОВЕТЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УСТАНОВКЕ

2.4.1. Есть ли у вас вопросы относительно привода Roll Up 28 WT?

Ситуация	Возможные причины	Меры по устранению
Привод не работает.	Неправильное подключение.	Проверьте подключение и при необходимости исправьте его.
	Несовместимость устройства управления с приводом.	Проверьте совместимость устройства управления и при необходимости замените его.
	конечных положений устанавливаются на том же месте	Отрегулируйте конечных положений

3. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

i Этот привод не требует технического обслуживания

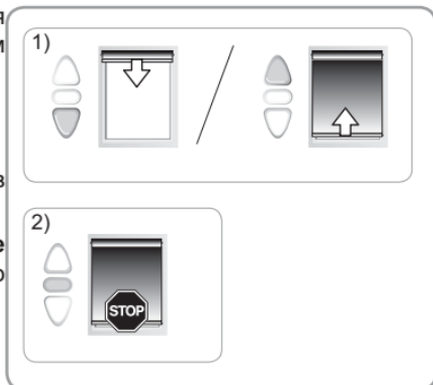
3.1. КЛАВИШИ «ВВЕРХ» И «ВНИЗ»

Для полного нажатия или опускания шторы с механическим приводом нажмите кнопку UP или DOWN.

3.2. Функция СТОП

Полотно конструкции находится в движении.

- **Выполните короткое нажатие** кнопки STOP: Полотно автоматически остановится.



4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Электропитание	24 в пост. тока SELV
Крутящий момент	0,8 Нм
Частота вращения при подъеме	28 об/мин
Частота вращения при опускании	51 об/мин
Электрическая изоляция	III
Максимальное расстояние между концевыми выключателями	60 оборотов
Максимальное время работы	6 мин
Температура эксплуатации	от -10°C до +85°C (Cf data sheet)
Класс защиты	IP 30 (только для использования внутри помещений)



Компания Somfy настоящим заявляет, что продукция отвечает существенным требованиям и другим положениям применимых директив ЕС. Декларация соответствия доступна в Интернете по адресу: www.somfy.com/ce.

Somfy
50 Avenue du Nouveau Monde
F-74300 Cluses

www.somfy.com

HOME MOTION by
somfy[®]

Somfy SAS, capital 20.000.000 Euros, RCS Annecy 303.970.230 - 02/2015