

inteo Uno – проводное соединение для управления одним объектом

Управление одним объектом	Chronis Uno L программируемый таймер со световой автоматикой	36 – 37
	Chronis Uno программируемый таймер	38 – 39
	Unimatic CG/CLG программируемый таймер для короба лентоукладчика	40 – 41
	Memoris Uno выключатель с памятью	42 – 43
	Inis Uno выключатель	44 – 45
	Inis Duo сдвоенный выключатель	46 – 47
	Выключатели	48 – 49

Chronis Uno L программируемый таймер со световой автоматикой



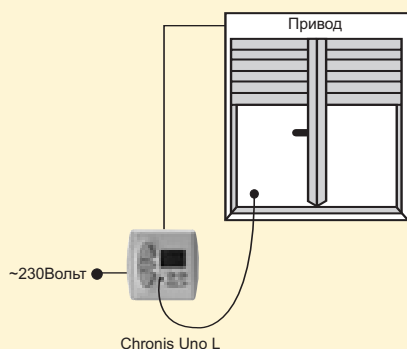
Программируемый таймер Chronis Uno L

Устройство управления одним или несколькими (в сочетании с устройством группового управления) приводами с таймером и световой автоматикой а так же со встроенными суточной, недельной и Cosmic-программами.

Преимущества продукта

- Большой дисплей с оптимальным отображением информации
- Простое обслуживание
- Встроенная программа "Cosmic"(подъем и опускание роллет в зависимости от времени захода и восхода солнца)
- Режим на время отпуска "Security"
- Неограниченное сохранение запрограммированных данных по режимам включения при отключении электропитания
- Удобные для монтажа штекерные разъемы
- Встроенная световая автоматика для подключения светового датчика Somfy

Принцип действия



Убедительная концепция управления

1. Недельная программа

Роллеты будут подниматься и опускаться автоматически в заданное Вами время.

2. Режим на время отпуска "Security"

Время, установленное Вами в недельной программе для автоматического подъема и опускания роллет, будет варьироваться в промежутке до 15 минут.

3. Cosmic 1

Роллеты поднимаются и опускаются в соответствии с ежедневным временем восхода и захода солнца.

4. Cosmic 2

Роллеты всегда открываются в заданное Вами в недельной программе время, а закрываются во время из программы Cosmic 1.

5. Режим "выкл." (OFF)

В этом режиме выполняются только команды, поданные вручную.

6. Ручное управление

Нажатием на клавиши ВВЕРХ, ВНИЗ и СТОП/IP Вы можете в любое время управлять роллетами вручную.

7. Больше комфорта за счет использования световой автоматики

Роллеты будут приводиться в движение автоматически в зависимости от яркости солнечного света или наступления сумерек

- При ярком солнечном свете роллета займет заданное вами положение затенения (в зависимости от местоположения датчика света)
- Вечером, только при сгущающихся сумерках в зависимости от погодных условий роллеты опустятся чуть раньше или чуть позже.

Программирование кнопочным выключателем

Легко и просто устанавливать время подъема и опускания, нажимая на кнопку. Вперед или назад, быстро или медленно - проще и удобнее не бывает.

Показания на дисплее

На большом дисплее отображается актуальное время и режим работы (режим Security на время вашего отпуска, либо режим программы Cosmic, либо заданное Вами время автоматического подъема и опускания роллет в недельной программе).

Промежуточные положения роллет (IP1/IP2)

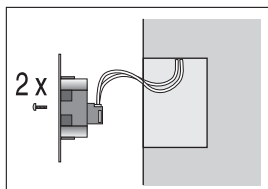
Chronis Uno L позволяет запрограммировать 2 любых промежуточных положения:

- Промежуточное положение IP1 программируется, когда роллета находится в верхнем конечном положении (роллета открыта)
- Промежуточное положение IP2 программируется, когда роллета находится в нижнем конечном положении (роллета закрыта)

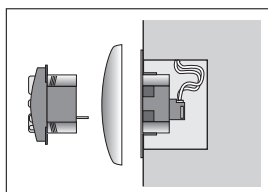
Чтобы вызвать запрограммированное промежуточное положение (IP1 / IP2), нужно просто нажать на клавишу СТОП/IP, когда роллета будет находиться в конечном верхнем или нижнем положениях. Сммотри рисунок в разделе Chronis Uno.

Монтаж

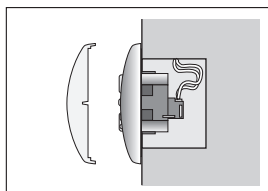
- 1) Подсоединить выводы к клеммам несущей рамки и закрепить несущую рамку двумя шурупами в коробку скрытой проводки.



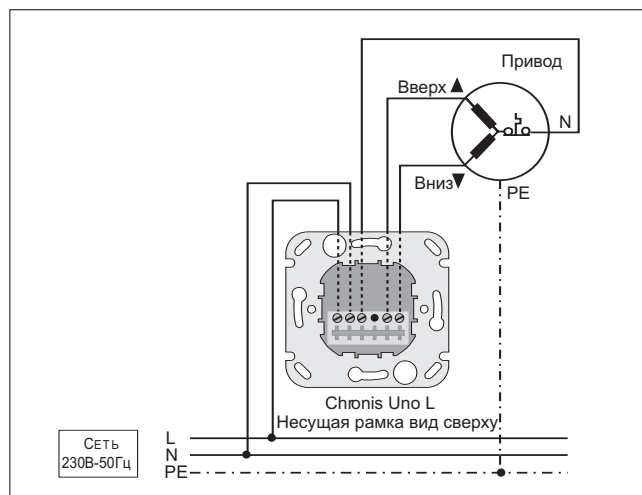
- 2) Устройство управления Chronis Uno L вставить вместе с крышкой в несущую рамку. Подключить рабочее напряжение и клавишами "ВВЕРХ" и "ВНИЗ" проверить направление движения.



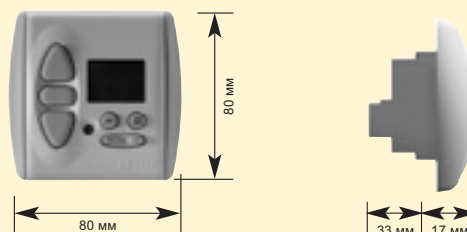
- 3) Закрепить крышку нажатием.



Расположение клемм



Технические характеристики



Основные технические характеристики:

Рабочее напряжение:	220 – 240 В ~ 50 / 60 Гц
Степень защиты корпуса:	IP 40
Класс защиты:	II
Рабочая температура:	от +5° С до +40° С
Условия окружающей среды:	сухое помещение
Нагрузка рабочего контакта:	cos φ > 0,8 / 3А / 230В / 50 Гц
Время включения привода:	около 3 минут

Chronis Uno L Программа выключателей inteo

	Арт. №	Ориентировочная цена
Chronis Uno L включая световой датчик 1м	1 805 070	173,28 €
Chronis Uno L включая световой датчик 2м	1 805 071	173,28 €
Chronis Uno L включая световой датчик 4м	1 805 072	177,59 €

Объем поставки:
устройство управления, включая крышку и рамку inteo

Chronis Uno L Программы выключателей прочих производителей

	Арт. №	Ориентировочная цена
Chronis Uno L включая световой датчик 1м	1 805 064	173,28 €
Chronis Uno L включая световой датчик 2м	1 805 065	173,28 €
Chronis Uno L включая световой датчик 4м	1 805 066	177,59 €

Объем поставки:
устройство управления, включая соответствующую крышку (предложение смотри на стр. 294) но без рамки (предложение смотри на стр. 304)

Световые датчики с кабелем длиной 1 м, 2 м, 4 м - по запросу

Chronis Uno программируемый таймер



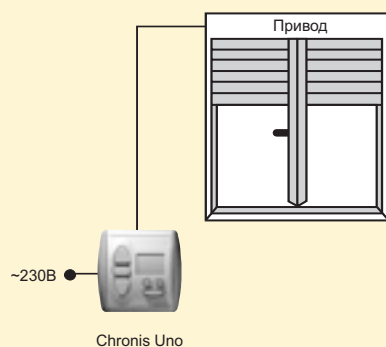
Программируемый таймер Chronis Uno

Устройство управления одним или несколькими (в сочетании с устройством группового управления) приводами с таймером со встроенными суточной, недельной и Cosmic программами.

Преимущества продукта

- Большой дисплей с оптимальным отображением информации
- Простое обслуживание
- Встроенная программа "Cosmic"(подъем и опускание роллет в зависимости от времени захода и восхода солнца)
- Режим на время отпуска "Security"
- Неограниченное сохранение запрограммированных данных по режимам включения при отключении электропитания
- Удобные для монтажа штекерные разъемы

Принцип действия



Убедительная концепция управления

- 1. Недельная программа**
Роллеты будут подниматься и опускаться автоматически в заданное Вами время.
- 2. Режим на время отпуска "Security"**
Время, установленное Вами в недельной программе для автоматического подъема и опускания роллет, будет варьироваться в промежутке до 15 минут.
- 3. Cosmic 1**
Роллеты поднимаются и опускаются в соответствии с ежедневным временем восхода и захода солнца.
- 4. Cosmic 2**
Роллеты всегда открываются в заданное Вами в недельной программе время, а закрываются во время из программы Cosmic 1.
- 5. Режим "выкл." (OFF)**
В этом режиме выполняются только команды, поданные вручную.
- 6. Ручное управление.**
Нажатием на клавиши ВВЕРХ, ВНИЗ и СТОП/IP Вы можете в любое время управлять роллетами вручную.

Программирование кнопочным выключателем

Легко и просто устанавливать время подъема и опускания, нажимая на кнопку. Вперед или назад, быстро или медленно – проще и удобнее не бывает.

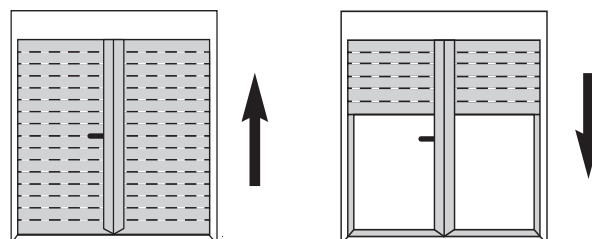
Показания на дисплее

На большом дисплее отображается актуальное время и режим работы (режим Security на время вашего отпуска, либо режим программы Cosmic, либо заданное Вами время автоматического подъема и опускания роллет в недельной программе).

Промежуточные положения роллет (IP1/IP2)

Chronis Uno позволяет программировать 2 любых промежуточных положения:

- Промежуточное положение IP1 программируется, когда роллета находится в верхнем конечном положении (роллета открыта)
- Промежуточное положение IP2 программируется, когда роллета находится в нижнем конечном положении (роллета закрыта)



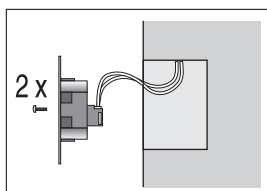
Пример IP1
Щель для проветривания

Пример IP2
Частичное затенение

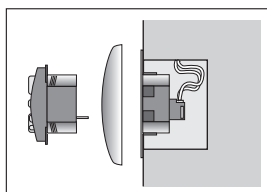
Чтобы вызвать запрограммированное промежуточное положение (IP1 / IP2), нужно просто нажать на клавиши СТОП/IP, когда роллета будет находиться в конечном верхнем или нижнем положениях.

Монтаж

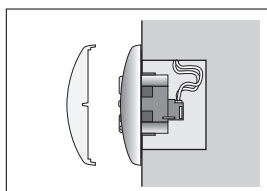
- 1) Подсоединить выводы к клеммам несущей рамки и закрепить несущую рамку двумя шурупами в коробку скрытой проводки.



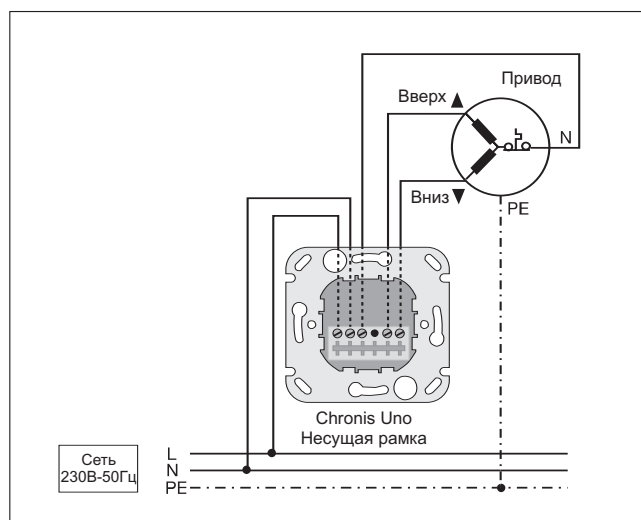
- 2) Устройство управления Chronis Uno вставить вместе с крышкой в несущую рамку. Подключить рабочее напряжение и клавишами "ВВЕРХ" и "ВНИЗ" проверить направление движения.



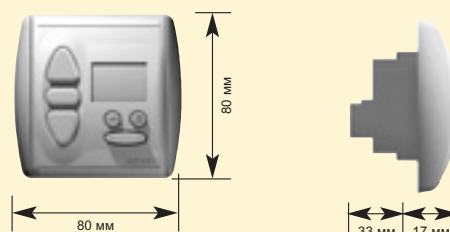
- 3) Закрепить крышку нажатием.



Расположение клемм



Технические характеристики



Основные технические характеристики:

Рабочее напряжение:	220 – 240 В ~ 50/60 Гц
Степень защиты корпуса:	IP 40
Класс защиты:	II
Рабочая температура:	от +5° С до +40° С
Условия окружающей среды:	сухое помещение
Нагрузка рабочего контакта:	cos φ > 0,8 / 3А / 230В / 50 Гц
Время включения привода:	около 3 минут

Chronis Uno Программа выключателей inteo

	Арт. №	Ориентировочная цена
Chronis Uno	1 805 062	113,79 €

Объем поставки:
устройство управления, включая крышку и рамку inteo

Chronis Uno Программы выключателей прочих производителей

	Арт. №	Ориентировочная цена
Chronis Uno	1 805 060	113,79 €

Объем поставки:
устройство управления, включая соответствующую крышку (предложение смотри на стр. 293 но без рамки (предложение смотри на стр. 304)

Unimatic CG / CLG

программируемый таймер для короба лентоукладчика



Программируемый таймер для короба лентоукладчика Unimatic CG / CLG

Устройство управления одним приводом с таймером и световой автоматикой а также со встроенными суточной, недельной и Cosmic программами. Для последующего монтажа в короб лентоукладчика.

Преимущества продукта

- Простой и быстрый монтаж в стандартный короб лентоукладчика
- Регулировочный ролик для комфортного обслуживания
- Большой многофункциональный дисплей, гарантирующий оптимальное отображение информации
- Персональная программа устройства Unimatic CG Cosmic, ориентированная на возможность использования времени захода и восхода солнца для управления роллетами
- Переключение на летнее / зимнее время путем нажатия на кнопку
- Неограниченное сохранение запрограммированных данных по режимам включения при отключении электропитания
- 10 дней резервного хода, на протяжении которого при сбоях в электроснабжении не стираются текущее время, день недели, и дата, благодаря применению экологически чистого конденсатора с позолоченным покрытием, и при этом никаких батарей
- Повышенная защита от взлома в Ваше отсутствие, обеспечиваемая системой Security на время Вашего отпуска

Убедительная концепция управления с использованием различных режимов

- 1. Недельная программа**
Роллеты будут подниматься и опускаться автоматически в заданное Вами время.
- 2. Режим на время отпуска "Security"**
Время, установленное Вами в недельной программе для автоматического подъема и опускания роллет, будет варьироваться в промежутке до 15 минут.
- 3. Cosmic 1**
Роллеты поднимаются и опускаются в соответствии с ежедневным временем восхода и захода солнца.
- 4. Cosmic 2**
Роллеты всегда открываются в заданное Вами в недельной программе время, а закрываются во время из программы Cosmic 1.
- 5. Режим "выкл." (OFF)**
В этом режиме выполняются только команды, поданные вручную.
- 6. Ручное управление**
Нажатием на клавиши ВВЕРХ, ВНИЗ и СТОП/П Вы можете в любое время управлять роллетами вручную.

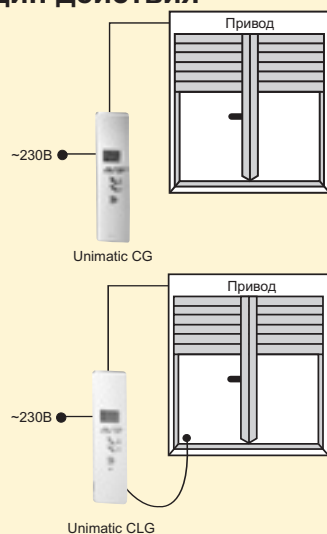
Установка данных регулировочным роликом

Легко и просто устанавливайте регулировочным роликом время подъема и опускания роллет. Вперед или назад, быстро или медленно – проще и удобнее не бывает.

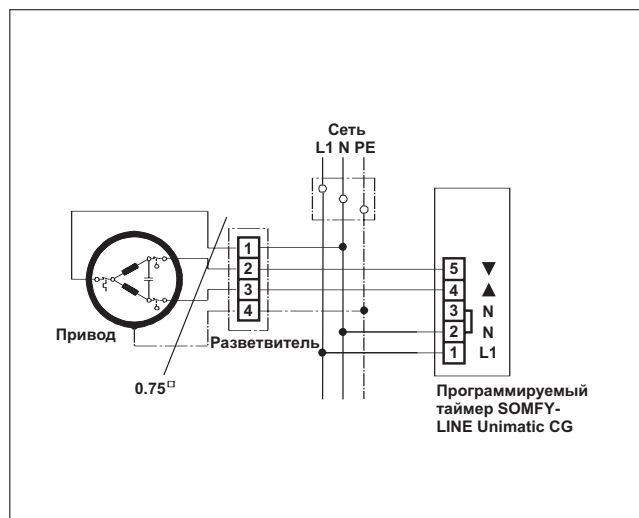
Показания на дисплее

На большом дисплее отображается актуальное время и режим работы (режим Security на время вашего отпуска, либо режим программы Cosmic, либо заданное Вами время автоматического подъема и опускания роллет в недельной программе).

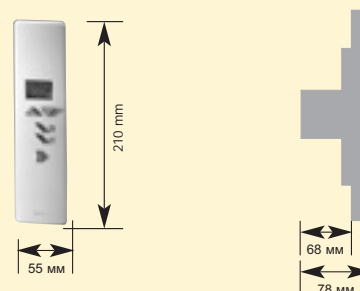
Принцип действия



Расположение клемм



Технические характеристики



Основные технические характеристики:

Рабочее напряжение:	230 В / 50 Гц
Предельная нагрузка на контакты:	максимально 3А/230В / 50 Гц
Напряжение переключения:	максимально 230 В (АС)
Выходное напряжение на реле:	230 В / 50 Гц активно для 180 сек
Степень защиты корпуса:	IP 40
Рабочая температура:	от 0° С до +40° С
Знаки испытания:	СЕ согласно EN 50082-1, EN 55011; VDE согласно DIN EN 60 730

Unimatic CG

	Арт. №	Ориентировочная цена
Unimatic CG	1 805 091	113,79 €

Объем поставки:
устройство управления, включая соответствующую крышку
(предложение смотри на стр. 303)

Unimatic CLG

	Арт. №	Ориентировочная цена
Unimatic CG L включая световой датчик 1м	1 805 064	185,34 €
Unimatic CG L включая световой датчик 2м	1 805 065	185,34 €
Unimatic CG L включая световой датчик 4м	1 805 066	187,07 €

Объем поставки:
устройство управления, включая солнечный датчик и
соответствующую крышку (предложение смотри на стр. 303)

Световые датчики с кабелем длиной 1м, 2 м, 4 м - по запросу

Memoris Uno выключатель с памятью



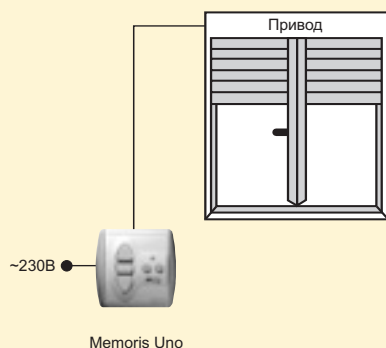
Выключатель с памятью Memoris Uno

Для управления одной роллетой. По желанию выполняет команды на движение с ритмом в 24 часа.

Преимущества продукта

- Движковый выключатель для переключения на автоматический и ручной режимы
- Удобные для монтажа штекерные разъемы
- Простое программирование и стирание команд на движение
- Простое программирование промежуточных положений
- Одна клавиша – одна функция

Принцип действия



Убедительная концепция управления

Используя устройство Memoris Uno, Вы можете управлять Вашими роллетами как в автоматическом режиме так и простым нажатием на клавишу. Каждый день в одно и то же время автоматика повторяет однажды заданную команду (одна команда – на подъем, другая – на опускание). Запрограммированная команда может быть сброшена из памяти или перепрограммирована. Если Вам не нужно автоматическое выполнение команд на движение, Вы можете просто отключить режим автоматики.

Функции

Выключатель

Движение в каждом направлении вызывается соответственно нажатием на отдельные большие клавиши (ВВЕРХ - СТОП - ВНИЗ).

Выключатель с памятью

Устройство Memoris программируется просто. Коротко нажмите на кнопку программирования пока не загорится светодиод. Затем нажимайте на клавиши ВВЕРХ или ВНИЗ пока светодиод снова не погаснет. И Memoris "запомнил", что только что поданная команда на движение должна повторяться с ритмом в 24 часа. И так каждый день. Разумеется на ручное управление можно переключиться в любое время.

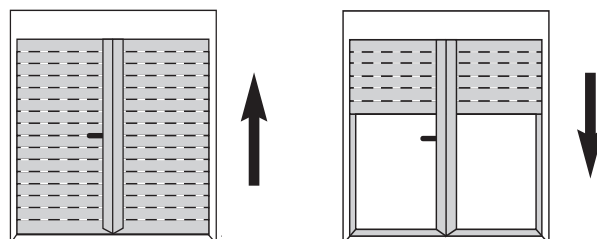
Memoris – гибкое применение

Например Ваша роллета будет только по утрам подниматься вручную, а вечером она уже будет опускаться автоматически. Запрограммированную команду на движение можно в любой момент удалить из памяти или перепрограммировать.

Промежуточные положения роллет (IP1/IP2)

Memoris Uno позволяет программировать 2 любых промежуточных положения:

- Промежуточное положение IP1 программируется, когда роллета находится в верхнем конечном положении (роллета открыта).
- Промежуточное положение IP2 программируется, когда роллета находится в нижнем конечном положении (роллета закрыта).



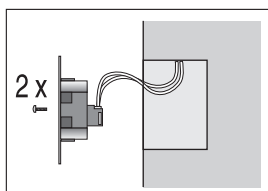
Пример IP1
Щель для проветривания

Пример IP2
Частичное затемнение

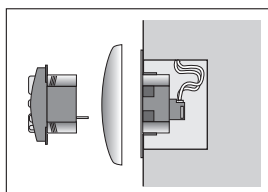
Чтобы вызвать запрограммированное промежуточное положение (IP1 / IP2), нужно просто нажать на клавишу СТОП/IP, когда роллета будет находиться в конечном верхнем или нижнем положениях.

Монтаж

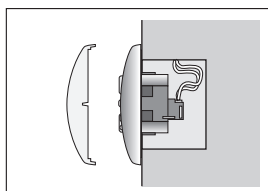
- 1) Подсоединить выводы к клеммам несущей рамки и закрепить несущую рамку двумя шурупами в коробку скрытой проводки.



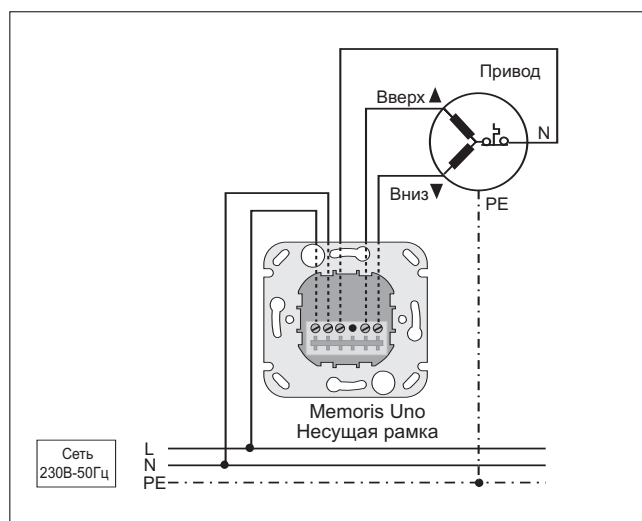
- 2) Устройство управления Memoris Uno вставить вместе с рамкой в несущую рамку. Подключить рабочее напряжение и клавишами "ВВЕРХ" и "ВНИЗ" проверить направление движения.



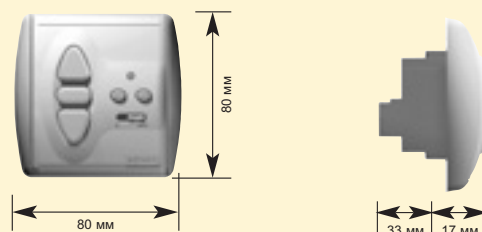
- 3) Закрепить крышку нажатием.



Расположение клемм



Технические характеристики



Основные технические характеристики:

Рабочее напряжение:	220 – 240 В ~ 50/60 Гц
Степень защиты корпуса:	IP 40
Класс защиты:	II
Рабочая температура:	от +5° С до +40° С
Условия окружающей среды:	сухое помещение
Нагрузка рабочего контакта:	cos φ > 0,8 / 3А / 230В / 50Гц
Время включения привода:	около 3 минут

Memoris Uno Программа выключателей inteo

	Арт. №	Ориентировочная цена
Memoris Uno	1 803 017	68,28 €

Объем поставки:
устройство управления, включая крышку и рамку inteo

Memoris Uno Программы выключателей прочих производителей

	Арт. №	Ориентировочная цена
Memoris Uno	1 803 016	68,28 €

Объем поставки:
устройство управления, включая соответствующую крышку (предложение смотри на стр. 295) но без рамки (предложение смотри на стр. 304)

Inis Uno ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ



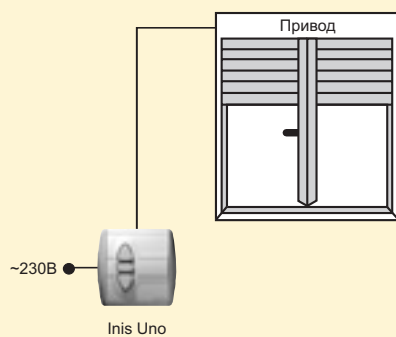
Выключатель Inis Uno

Для управления одним приводом. Одна клавиша - одна функция (ВВЕРХ - СТОП - ВНИЗ).

Преимущества продукта

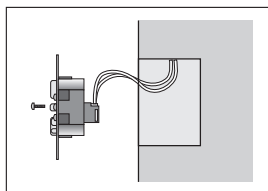
- Управление одной роллетой с одного места
- Одна клавиша – одна функция

Принцип действия

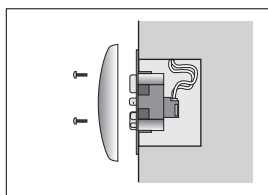


Монтаж

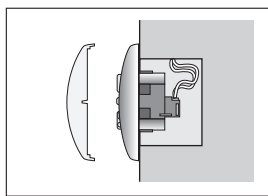
- 1) Подсоединить выводы к клеммам Inis Uno затем закрепить Inis Uno двумя шурупами в коробку скрытой проводки.



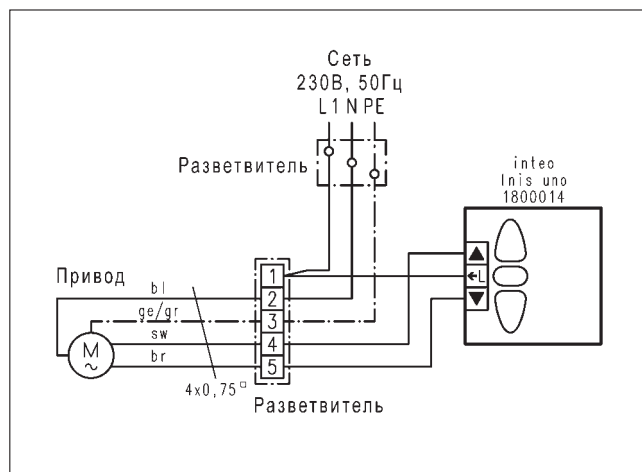
- 2) Рамку прикрепить двумя шурупами к выключателю Inis Uno.



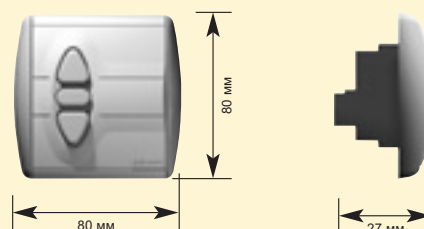
- 3) Крышку закрепить нажатием.



Расположение клемм



Технические характеристики



Inis Uno Программа выключателей inteo

	Арт. №	Ориентировочная цена
Inis Uno	1 800 270	12,67 €
Inis Uno Упаковка 10 шт.	1 800 271	111,21 €
Inis Uno (без фиксации)	1 800 276	12,67 €

Объем поставки:
выключатель, включая крышку и рамку inteo

Inis Uno Программы выключателей прочих производителей

	Арт. №	Ориентировочная цена
Inis Uno	1 800 014	12,67 €
Inis Uno Упаковка 10 шт.	1 800 011	111,21 €
Inis Uno (без фиксации)	1 800 006	12,67 €

Объем поставки:
выключатель, включая соответствующую крышку (предложение смотри на стр.300) но без рамки (предложение смотри на стр. 304)

Inis Duo сдвоенный выключатель



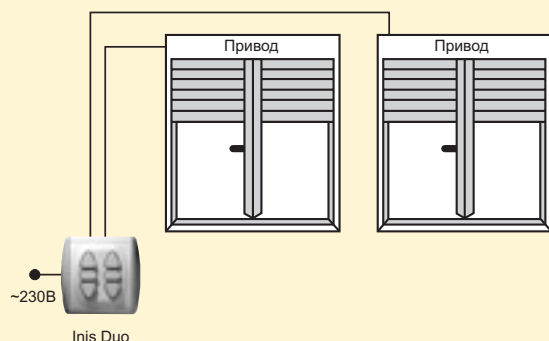
Сдвоенный выключатель Inis Duo

Для управления двумя роллетами с одной точки. Одна клавиша - одна функция (ВВЕРХ - СТОП - ВНИЗ).

Преимущества продукта

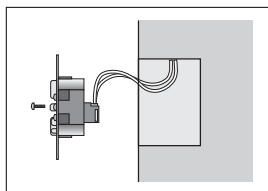
- Один выключатель для управления двумя роллетами
- Уменьшаются затраты на установку
- Невысокая цена для конечного потребителя
- Одна клавиша – одна функция

Принцип действия

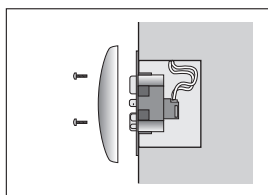


Монтаж

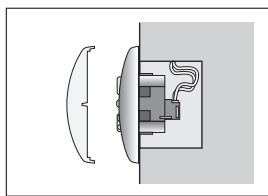
- 1) Подсоединить выводы к клеммам Inis Duo затем закрепить Inis Duo двумя шурупами в коробку скрытой проводки.



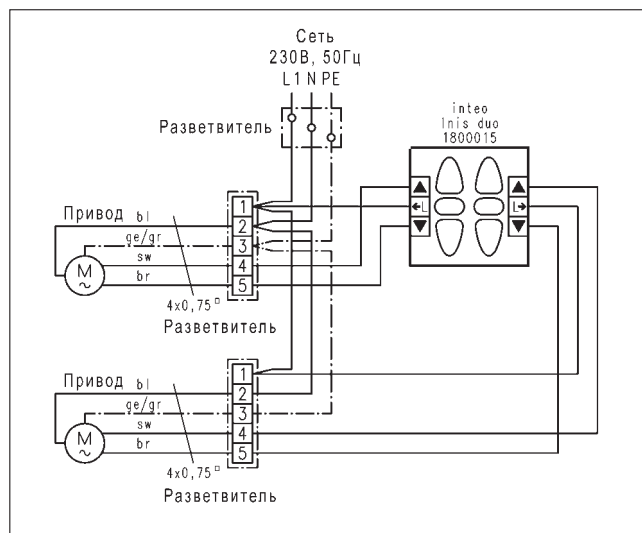
- 2) Рамку прикрепить двумя шурупами к выключателю Inis Uno.



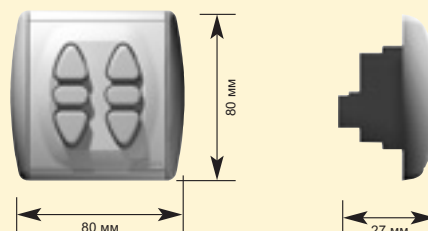
- 3) Крышку закрепить нажатием.



Расположение клемм



Технические характеристики



Inis Duo Программа выключателей inteo

	Арт. №	Ориентировочная цена
Inis Duo	1 800 273	18,02 €
Inis Duo Упаковка 10 шт.	1 800 274	164,66 €
Inis Duo (без фиксации)	1 800 277	18,02 €

Объем поставки:
выключатель, включая крышку и рамку inteo

Inis Duo Программы выключателей прочих производителей

	Арт. №	Ориентировочная цена
Inis Duo	1 800 015	17,24 €
Inis Duo Упаковка 10 шт.	1 800 020	164,60 €
Inis Duo (без фиксации)	1 800 023	17,24 €

Объем поставки:
Выключатель, включая соответствующую крышку (предложение смотри на стр. 302) но без рамки (предложение смотри на стр. 304)

Выключатели



Выключатель с фиксацией / без фиксации 10 А / - 250 В однополюсный

	Арт. №	Ориентировочная цена
Выключатель с фиксацией	1 800 240	15,34 €
Выключатель без фиксации	1 800 241	15,34 €

Наружной проводки, белый



Клавишный выключатель с фиксацией / без фиксации влагостойкий 10 А / - 250 В однополюсный

	Арт. №	Ориентировочная цена
Выключатель с фиксацией	1 800 008	15,34 €
Выключатель без фиксации	1 800 007	15,34 €

Наружной проводки, белый



Клавишный выключатель с фиксацией / без фиксации 10 А / - 250 В однополюсный

	Арт. №	Ориентировочная цена
Выключатель с фиксацией Jung LS 990 белый	1 800 250	16,72 €
Выключатель с фиксацией Jung LS 990 белоснежный	1 800 265	19,05 €
Выключатель без фиксации Jung LS 990 белый	1 800 251	16,72 €
Выключатель без фиксации Jung LS 990 белоснежный	1 800 266	19,05 €

Внутренней проводки



Поворотный выключатель без фиксации 10 А / - 250 В однополюсный

	Арт. №	Ориентировочная цена
Jung LS 990, белый	1 800 248	14,22 €
Jung LS 990, белоснежный	1 800 258	16,64 €

Внутренней проводки, после съема стопорной пластины может использоваться, как выключатель с фиксацией

Клавишный выключатель с фиксацией / без фиксации 10 А / - 250 В однополюсный

	Арт. №	Ориентировочная цена
Выключатель с фиксацией Jung CD 500 белый	1 800 262	16,72 €
Выключатель с фиксацией Jung CD 500 белоснежный	1 800 261	19,05 €
Выключатель без фиксации Jung CD 500 белый	1 800 264	16,72 €
Выключатель без фиксации Jung CD 500 белоснежный	1 800 263	19,05 €

Внутренней проводки, без картинки

Выключатели



Поворотный выключатель с фиксацией / без фиксации 10 А / - 250 В двухполюсный

	Арт. №	Ориентировочная цена
Jung LS 990, белый	1 800 252	21,81 €
Jung LS 990, белоснежный	1 800 267	24,14 €

Внутренней проводки, после съема стопорной пластины может использоваться как выключатель с фиксацией



Поворотный выключатель с фиксацией / без фиксации 10 А / - 250 В

	Арт. №	Ориентировочная цена
Однополюсный	1 800 253	10,43 €
Двухполюсный	1 800 259	12,76 €

Наружной проводки, белоснежный (после съема стопорной пластины, может использоваться как выключатель с фиксацией)



Поворотный выключатель с фиксацией / без фиксации 10 А / - 250 В

	Арт. №	Ориентировочная цена
Однополюсный	1 800 283	21,98 €
Двухполюсный	1 800 284	21,98 €

Внутренней проводки, белоснежный (после съема стопорной пластины, может использоваться как выключатель с фиксацией)



Клавишный выключатель без фиксации 10 А / - 250 В однополюсный

Арт. №	Ориентировочная цена
1 800 268	9,22 €

Например для устройства управления воротами RC 10 внутренней проводки, белоснежный, Jung CD 500



Клавишный выключатель без фиксации, с комбинацией ВВЕРХ - ВНИЗ - СТОП однополюсный

Арт. №	Ориентировочная цена
--------	----------------------

Jung LS 990 белый	1 800 285	17,93 €
Jung LS 990 белоснежный	1 800 269	20,17 €
Jung CD 500 белоснежный	1 800 257	20,17 €

Внутренней проводки