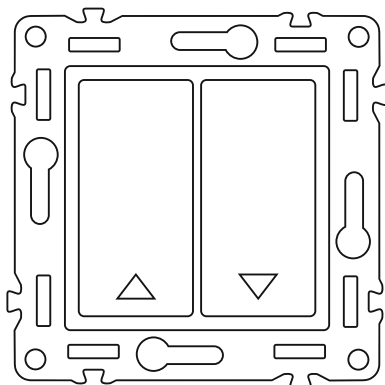


köllinger

ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ И ЭКСПЛУАТАЦИИ ДВУХКЛАВИШНОГО МЕХАНИЗМА УПРАВЛЕНИЯ ЖАЛЮЗИ

Внимательно прочтите инструкцию перед установкой!

**Двухклавишный механизм
управления жалюзи**



Устройство рассчитано
на работу в сети
переменного тока

Необходимая частота
переменного тока

Активная мощность подключаемых
к устройству приборов не должна
превышать

до 250 В

50 Гц

2200 Вт

МОНТАЖ

Важно!

Все работы осуществляются только при отключении
сети от питания!

Все работы по установке и ремонту изделия должны
проводиться специалистом, имеющим допуск
на проведение данного вида работ!

Способы крепления устройства в монтажной коробке:

1 Крепление
винтами напрямую
к монтажной коробке

2 Крепление
боковыми
зажимами

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальный ток: 10 А

Номинальное напряжение: 250 В

Сечение подключаемых проводов: 0,75-2,5 мм²

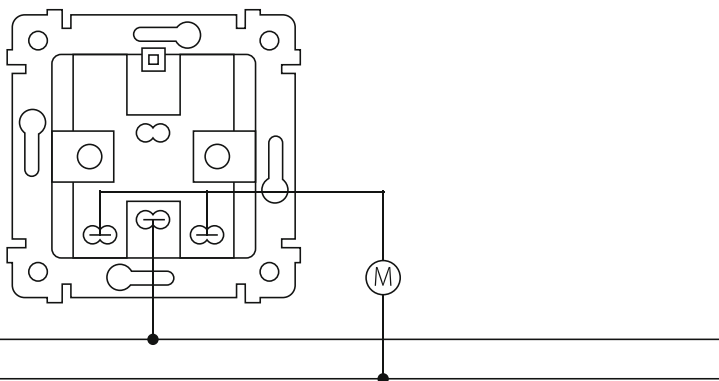
Контактные зажимы: кнопочного и винтового
типа, в зависимости от модели

Степень защиты: IP20

Срок эксплуатации: ≥50000 циклов

СХЕМЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

Двухклавишный механизм управления жалюзи



ГАРАНТИИ

Случай не считается гарантийным при неправильном хранении или использовании устройств.

Возврат осуществляется только в заводской упаковке, без механических повреждений, при полной комплектации.

При соблюдении покупателем правил установки, эксплуатации, хранения и транспортировки, гарантийный срок изделия составляет 12 месяцев со дня покупки изделия через розничную сеть.

В случае обнаружения заводского брака, покупатель должен обратиться в магазин, продавший ему изделие.

В случае поломки изделия не по вине приобретателя, следует обратиться в магазин, поставивший покупателю изделие.

Гарантийные обязательства выполняются продавцом при предъявлении **кассового чека**

Гарантия не распространяется, если:



Был подключен неправильно



Возвращён в неполной комплектации



Нарушение условий эксплуатации



Имеет механические повреждения

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Продукция обязательно должна храниться и использоваться в отопляемом, вентилируемом помещении, закрытом от атмосферных осадков. В помещении должна быть температура от +5° до +40° влажность до 90%.

Транспортировка осуществляется в упаковке, в условиях, которые исключат механические повреждения, а так же попадание в изделие влаги, пыли, грязи.

Можно транспортировать в любом положении и любым видом транспорта. При транспортировке авиационным транспортом, товар должен транспортироваться в герметичном отсеке. Рекомендуемая температура не ниже -20° и не выше +40° и влажности до 90%.