

Инструкция по монтажу и эксплуатации выключателя (переключателя) серия LAON

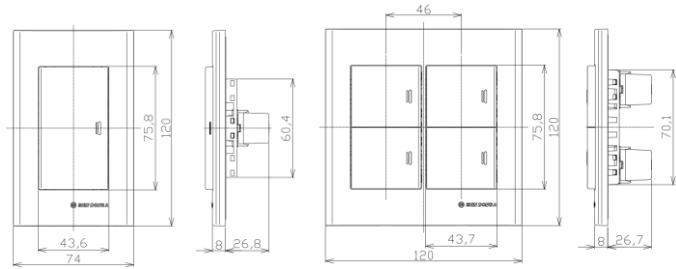
ВНИМАНИЕ! Перед монтажом обязательно прочитайте настоящую инструкцию.

Выключатели (переключатели) для скрытой установки серии LAON, в дальнейшем Изделие, предназначены для эксплуатации в помещениях с нормальным уровнем влажности. Подключаются к электрической сети переменного тока до 250В 50Гц. Активная мощность подключаемой нагрузки не должна превышать 3500Вт.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальное напряжение: 250В
Номинальный ток: 16А
Степень защиты от пыли и влаги: IP20
Контакты: клеммы с пружинными зажимами
Сечение подключаемых проводов: $1,5 \div 2,5 \text{ мм}^2$

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ:



ПОРЯДОК МОНТАЖА / ДЕМОНТАЖА

Требования безопасности.

1. Монтаж / демонтаж Изделия должен производиться только специалистом, имеющим допуск к проведению данного вида электромонтажных работ.
2. Монтаж / демонтаж Изделия осуществлять только при отключенном электропитании сети. Обязательно убедитесь в отсутствии напряжения на месте работ с помощью индикаторной отвертки.
3. Разрешается подключение Изделия только к медному проводу сечением $1,5 \div 2,5 \text{ мм}^2$.
4. Запрещается эксплуатация Изделия при наличии механических повреждений.
5. Запрещается подключение Изделия к неисправной электрической сети.

Инструкция по монтажу.

1. Зачистите провода. Для удобства используйте метку на механизме Изделия. См. рис. 1.
2. Вставьте провода в клеммы Изделия. См. рис. 2.
3. Установите Изделие в монтажную коробку и закрепите винтами.
4. Установите декоративную накладку Изделия.

Инструкция по демонтажу.

1. Вставьте прямую отвертку в вырез снизу декоративной накладки, аккуратно подденьте и отсоедините накладку от Изделия. См. рис.3.
2. Выкрутите винты, фиксирующие Изделие в монтажной коробке.
3. Отсоедините провода. Для этого аккуратно вертикально надавите на кнопку прямой отверткой и затем потяните за провод. См. рис.4. Сильное нажатие на кнопку может привести к выходу Изделия из строя.

Схема подключения выключателя

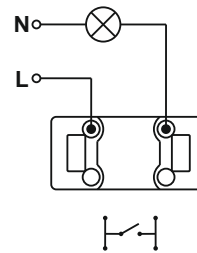


Схема подключения переключателя

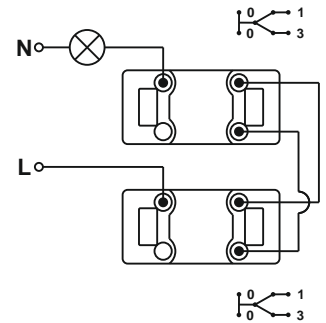
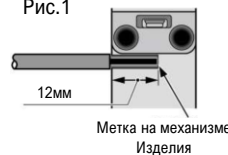


Рис.1



Метка на механизме Изделия

Рис.2

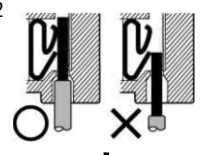
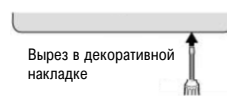
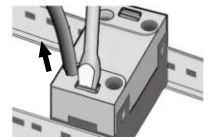


Рис.3



Вырез в декоративной накладке

Рис.4



УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

1. Условия транспортирования Изделия в части воздействия механических факторов внешней среды должны соответствовать группе С по ГОСТ 23216, в части воздействия климатических факторов – группе 4 по ГОСТ 15150.
2. Условия хранения Изделия - в упаковке предприятия-изготовителя при температуре от +5°C до +40°C и относительной влажности 60%

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации Изделия – 1 год со дня продажи через розничную сеть при условии соблюдения правил монтажа и эксплуатации. Срок службы Изделия – 10 лет.

Неправильное хранение, монтаж или использование Изделия влечет за собой лишение гарантии.

В случае обнаружения неисправности, произошедшей не по вине Покупателя, необходимо обратиться в магазин, продавший Изделие, до истечения гарантийного срока.

Возврат или замена Изделия производится только при наличии целой упаковки, полной комплектации и отсутствии механических повреждений.

Гарантийные обязательства выполняются Продавцом только при наличии у Покупателя кассового чека.

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Изделие соответствует требованиям безопасности ГОСТ Р и признан пригодным к эксплуатации.

Номер партии _____

Дата выпуска _____

Дата продажи _____

Штамп магазина _____

Произведено: SHIN DONG-A ES CO., LTD. 11, ЧОГВАНГСАНДАНДОНГ-ПО
6БЕОН-ГИЛ, ХАНАМ-СИ, ГЕОНГИ-ДО, ЮЖНАЯ КОРЕЯ
Уполномоченная организация на прием претензий: ООО «Электросвет»
141345 Моск.область, Сергиево-Посадский район, п.Беликово, строение 19

Производитель оставляет за собой право вносить изменения, улучшающие технические характеристики, а также внешний вид изделий.