

Благодарим Вас за выбор продукции компании «Simon»

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Изделие, предназначено для бытового и аналогичного назначения при внутренней установке в жилых, общественных, промышленных помещениях в школах и офисах.

1. Технические данные

Код продукта 24у-х, где у – обозначающий тип изделия (см. рис. 1)

где х – не более 3 символов, обозначающие цвет

Узел крепления 2420 - Push&Go; 2450 – лапки распорные Код цвета: 030 – белый; 031 – сл. кость; 038 - графит

Наименование Розетка силовая

Серия Simon 24

Тип соединения винтовой/безвинтовой

Рабочее напряжение/частота 220 В ± 10% / 50 Гц

Ток нагрузки 16А

Степень защиты IP20/IP44 Защитные шторки есть/нет

Внешний вид

Габаритные размеры, мм см. рисунок 1 Работа при температуре с -5 до +60°C

2. Указания по технике безопасности

- Все работы должны выполняться квалифицированным специалистом.
- Перед монтажом электрического соединителя место установки следует проверить на соответствие его размеров, пространственного расположения и условий окружающей среды соответствующим нормам и тр
- ебованиям.
- Монтаж необходимо производить только при обесточенной электросети.
- !!! ЗАПРЕЩАЕТСЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ И МОНТАЖ ПРИ ОБРАЗОВАНИИ ТРЕЩИН ИЛИ СКОЛОВ В ОСНОВАНИИ ИЛИ КРЫШКИ РОЗЕТКИ.
- В случаях попадания воды внутрь изделия, обнаружения видимых повреждений или появления специфического запаха при эксплуатации, немедленно отключите его от электрической сети и не используйте до проверки специалистом-электриком на предмет работоспособности и безопасности.

3. Установка (монтаж)

- 3.1 Установка и подключение в соответствии проекта.
- 3.2 Отключить электричество, проверить его отсутствие на проводах, с помощью индикатора напряжения (отвертка-указатель напряжение со световым оповещением).
- 3.3 Последовательность монтажа изделия указана на рисунке 2.
- 3.4 Схема подключения размещена на индивидуальной упаковке.

4. Условия транспортирования и хранения

4.1 Изделия в транспортной таре и без нее могут транспортироваться автомобильным



или железнодорожным транспортом крытого исполнения или в контейнерах, а также авиационным транспортом в герметизированных отсеках на любые расстояния с любой скоростью в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на транспорте каждого вида.

- 4.2 Условия транспортирования и хранения изделий должны соответствовать требованиям ГОСТ 23216 при соблюдении условий хранения соответственно 3 и 2 по ГОСТ 15150 (блоки хранятся в упаковке в отапливаемых помещениях при температуре воздуха от 5 до 40°С и относительной влажности воздуха не более 80%).
- 4.3 В помещениях, где хранятся изделия не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей).

5. <u>Гарантии изготовителя</u>

- 5.1 Изготовитель гарантирует соответствие изделий требованиям настоящих технических условий при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.
- 5.2 Гарантийный срок хранения изделий 2 года со дня изготовления.
- 5.3 Гарантийный срок эксплуатации изделий 18 месяцев с момента ввода в работу, но не более 24 месяцев со дня выпуска.
- 5.4 Дата изготовления и/или упаковывания указана на индивидуальной упаковке (число/месяц/год и наименование товара).

Рисунок 1. РОЗЕТКИ СИЛОВЫЕ

Артикул	Наименование	Размеры, мм		
		Ширина	Длинна	Глубина
24y432	Розетка двухполюсная 2Р+Е, с защитными	76	76	51
	шторками			
24y434	Розетка двухполюсная 2Р+Е без защитных	76	76	51
	шторок			
2450441	Розетка двухполюсная 2Р с защитными	76	76	46
	шторками			
2450442	Розетка двухполюсная 2Р без защитных	76	76	46
	шторок			
24y448	Розетка двухполюсная 2Р+Е, с крышкой и	76	76	57
	защитными шторками, IP44			
2450457	Двойная розетка 2Р без защитных шторок,	80	80	45
	винтовой зажим, Standard Hook			
2450459	Двойная розетка 2Р+Е, без защитных шторок,	80	80	47
	винтовой зажим, Standard Hook			



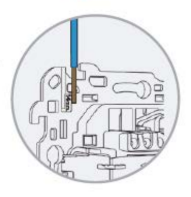
Рисунок 2. РОЗЕТКИ СИЛОВЫЕ, МОНТАЖ

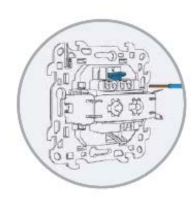
ВОЗМОЖЕН МОНТАЖ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ОДНОЖИЛЬНЫХ И МНОГОЖИЛЬНЫХ ПРОВОДОВ

Монтаж производится быстро, легко и надежно

1 ЗАЖИМ.

Зачистить конец провода так, как это предусмотрено для конкретного механизма, и, ввести его в зажим.

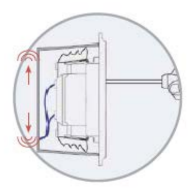




2 ФИКСАЦИЯ.

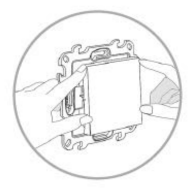
Вставить механизм в установочную коробку и нажать.





з защелкивание.

Клавиша и рамка фиксируются простым нажатием.





EHL¹-CE 1 08 1CTBUЯ

LIIL р с тствия ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» - № ЕАЭС RU C-RU.АЯ46.В.04040/19 от 30.04.2019г.

По вопросам качества Вы можете обратиться по адресу: quality@simonelectric.ru

OOO «Симон Электрик» 121357, г. Москва, ул. Верейская, дом 29, строение 134, этаж/комн. 2/19 Тел.: +7 (495) 646 84 00 Факс: +7 (495) 646 84 00 #101 info@simonelectric.ru www.simonelectric.ru