

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	73y-x, где y – обозначающий тип изделия (см. рис. 1) где x – не более 2 символов, обозначающие цвет и модуль изделия
Код цвета:	031/31/32 – сл. кость; 030/34/35 – белый; 37 – серый; 038/38 - графит
Наименование	Розетка слаботочная
Серия	Simon 27
Тип соединения	винтовой/разъем IEC
Степень защиты	IP20
Внешний вид	
Габаритные размеры, мм	см. рисунок 1
Работа при температуре	с 5 до +40°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 требованиям.
- Монтаж необходимо производить только при обесточенной электросети.
- **!!! ЗАПРЕЩАЕТСЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ И МОНТАЖ ПРИ ОБРАЗОВАНИИ ТРЕЩИН ИЛИ СКОЛОВ В КОННЕКТОРЕ 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 Перед монтажом розетки RJ11/12 необходимо:
 - 3.3.1 подготовьте кабель (витую пару) с запасом 0,5-1 м;
 - 3.3.2. снять изоляционную обмотку кабеля и расправить/отделить друг от друга провода витой пары;
 - 3.3.3. произвести кроссировку витой пары, подключить и проверить на невозможность случайного ослабления, а также излома кабеля;
 - 3.3.4 установить подключенную розетку в монтажную коробку (или подрозетник). Проверить на надежность крепления в подрозетнике;
 - 3.3.5 Установить декоративную рамку.

3.4 Последовательность сборки розетки R-TV-SAT – согласно прилагаемой инструкции с изделием (см. рисунок 1).

3.4.1 далее по п. 3.3.4 и установить накладку и декоративную рамку.

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°C и относительной влажности воздуха не более 80%).

4.3 В помещениях, где хранятся изделия не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей).

5 Гарантии изготовителя

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.

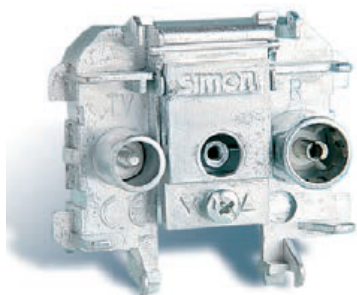
5.4 Дата изготовления и/или упаковывания указана на индивидуальной упаковке (число/месяц/год и наименование товара).

Рисунок 1. РОЗЕТКА СЛАБОТОЧНАЯ

Артикул	Наименование	Размеры, мм		
		Ширина*	Длина	Глубина
73480-...	Розетка телефонная RJ11, 4 контакта	45	45	40
73481-...	Розетка телефонная RJ12, 6 контактов	45	45	40
73486-...	Розетка телевизионная R-TV-SAT одиночная	52	45	21
73487-69	Розетка телевизионная R-TV-SAT проходная	52	45	21
73488-69	Розетка телевизионная R-TV-SAT финишная	52	45	21

* внешний вид изделия, может отличаться от иллюстраций, представленных в руководстве

Розетки для RTV-SAT. Серия Simon 73.



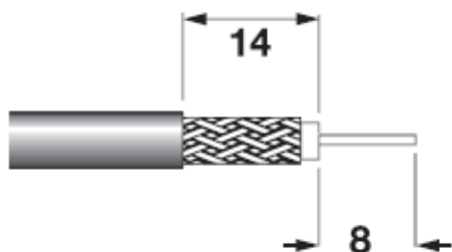
● **73486 -69** Одиночная

◐ **73487 -69** Проходная

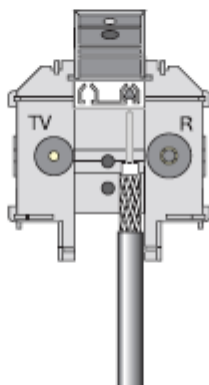
○ **73488 -69** Финишная

МОДЕЛЬ		73487-69	73488-69	73486-69
		◐ Проходная	○ Финишная	● Одиночная
Количество розеток на линию		4	1	1
Затухание (дБ)	под нагрузкой	R-TV	1	—
		SAT	1,5	—
	при размыкании	R-TV	13	9
		SAT	11	10
Изоляция TV – R дБ		>15	>10	>12
Экранирование дБ		>75		
Сопротивление, Ом		75		
Выходные данные коннектора		IEC 9,5 mm. Ø		
Диапазон частот		R-TV	5 - 860 MHz	
		SAT	950 - 2150 MHz	

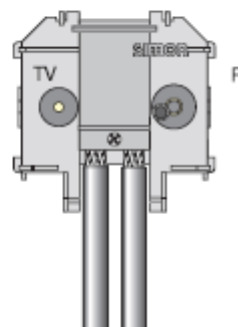
ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ



зачистить кабель



поднять монтажную крышку
вставить кабель



закрепить крышку винтом



ТУ 3464-001-77313241-08

Directive 2011/65/UE RoHS + EN 50581:2012

Directive 2014/30/UE EMC + Directive 2011/65/UE RoHS + EN 50083-2:2012 + EN 50581:2012

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

ООО «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