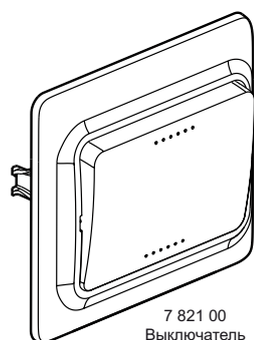


Картика™
 Выключатели, переключатели, розетки силовые,
 телефонные RJ11, телевизионные и выводы кабеля

 Кат. № (№): 7 821 00/01/02/03/04/10/11/12/13/14/15/16
 7 821 30/31/32/33/34/40/41/42/43/44/45/46

1. НАЗНАЧЕНИЕ

Картика – серия электроустановочного оборудования, включающая базовые простые механизмы с или без светодиодов подсветки и розетки 2К или 2К + 3, 16 А.

- Основные механизмы управления освещением 10 АХ - 250 В
- Стандартная розетка немецкого стандарта 16 А - 250 В
- Механизмы поставляются в сборе с лицевыми панелями и рамками
- Монтаж на винтах или захватах
- Глянцевая поверхность

2. СЕРИЯ

	Кат. №		Наименование	Масса (г)
	Белый RAL R910	Сл. кость RAL R113		
	7 821 00	7 821 30	Выключатель	40
	7 821 04	7 821 34	Переключатель на два направления	40
	7 821 01	7 821 31	Выключатель с подсветкой Поставляется с зеленым светодиодом 0,6 мА Возможно подключение функции индикации или подсветки. Рекомендуется использовать функцию подсветки.	40
	7 821 02	7 821 32	Выключатель двухклавишный	44
	7 821 03	7 821 33	Выключатель двухклавишный с подсветкой Поставляется с зеленым светодиодом 0,6 мА Возможно подключение функции индикации или подсветки (работает только для одной цепи). Рекомендуется использовать функцию подсветки.	44
	7 821 10	7 821 40	Розетка 2 К	48
	7 821 12	7 821 42	Розетка 2 x 2 К	67
	7 821 11	7 821 41	Розетка 2 К + 3 немецкого стандарта	52

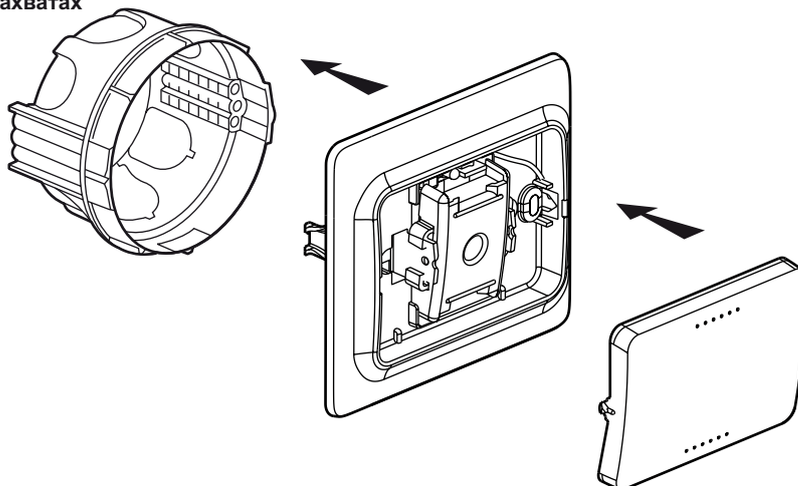
2. RANGE (continued)

	Кат. №		Наименование	Масса (г)
	Белый RAL R910	Сл. кость RAL R113		
	7 821 13	7 821 43	Розетка 2 x 2 К + 3 немецкого стандарта	67
	7 821 14	7 821 44	Розетка телефонная RJ 11 Автоматическое подключение с пробиванием изоляционного материала Поставляется с инструментом	37
	7 821 15	7 821 45	Розетка телевизионная Розетка ТВ оконечная, штекер диам. 9,52 мм Затухание ≤ 2 дБ Допускается подключать по схеме «звезда»	38
	7 821 16	7 821 46	Вывод кабеля Поставляется с кабельными хомутами	31

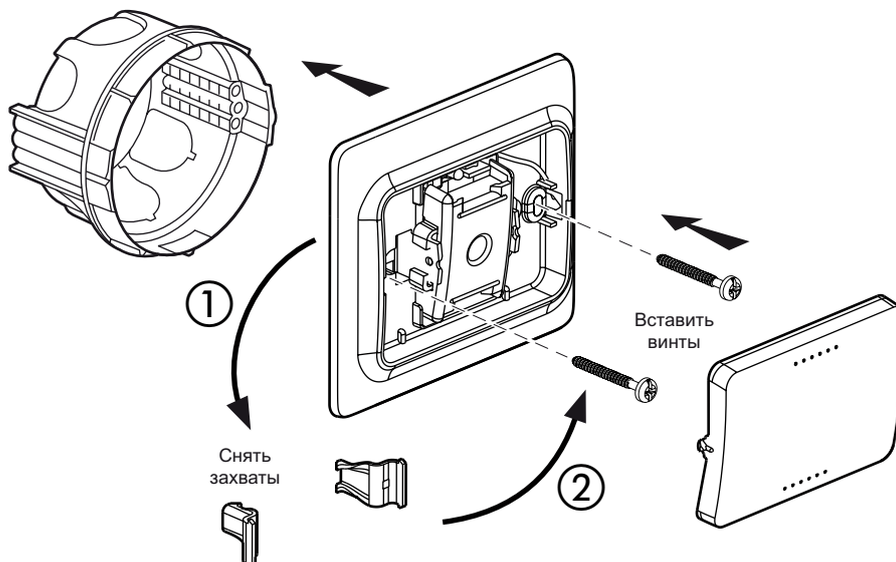
3. МОНТАЖ

Механизмы предназначены для скрытого монтажа.

3.1 Монтаж на захватах

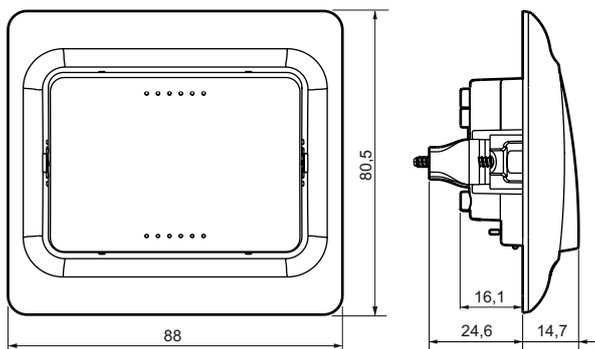


3.2 Монтаж на винтах

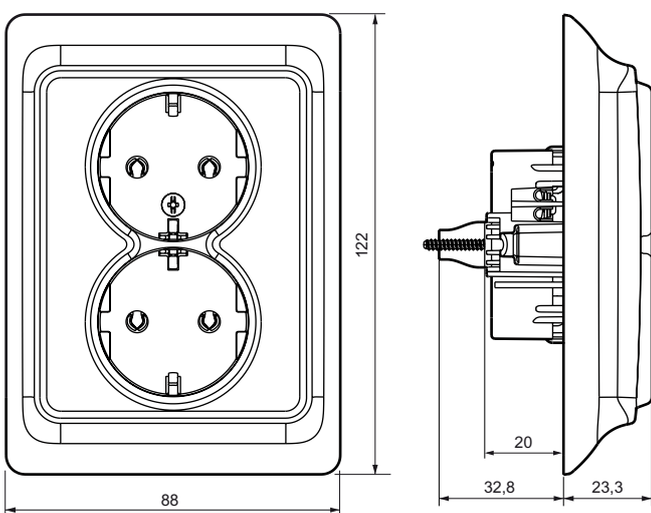


4. ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

- Все механизмы (кроме двойных розеток)



- Розетки двойные

**5. ПОДСОЕДИНЕНИЕ ПРОВОДНИКОВ**

Тип зажимов: винтовые

Отвертка: с плоским шлицем 4 мм

Длина зачистки кабеля: 10 мм

Вместимость зажимов:

- розетки: 2 x 2,5 мм² (жесткие проводники)
- выключатели: 2 x 1,5 мм² (жесткие проводники)

6. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**6.1 Механические характеристики**

Стойкость к механическим ударам: IK 02

Степень защиты от проникновения твердых тел и жидкости: IP 20

Сопrotивление выдергиванию крепления на захватах: 100 Н

6.2 Характеристики используемых материалов

Огнестойкость:

- 850° C / 30 с - изоляционных материалов для удержания токопроводящих частей
 - 650° C / 30 с - остальных изоляционных материалов
- Напряжение: 250 В~

6.3 Температурные характеристики

Температура хранения: от минус 25° C до плюс 40° C

Диапазон рабочих температур: от минус 5° C до плюс 40° C

7. СООТВЕТСТВИЕ СТАНДАРТАМВыключатели соответствуют ГОСТ Р 51324.1-2005 - МЭК 60669-1
- EN 60669-1

Розетки силовые соответствуют ГОСТ Р 51322.1-99 - МЭК 60884-1

**Изготовитель:**"TCL-Legrand International Electrical Co., Ltd"
No1 Baini Two Road, Huicheng District, Huizhou City, China."ТСП-Легран Интернешнл Электрик Ко., Лтд"
Китай, Хуэйчжоу, Баини Ту Роуд, 1.

ОАО "Контактор", Россия, Ульяновск, ул. Карла Маркса, 12.

Импортер:

ООО "Фирэлек", 107023, Москва, ул. М. Семеновская, д.11а, стр.3.

Телефоны: (495) 660-75-50/60