

# FEDE

www.fedebcn.com

К Л А С С И Ч Е С К И Й   Д И З А Й Н

И с к у с с т в о   в к л ю ч е н и я   с в е т а



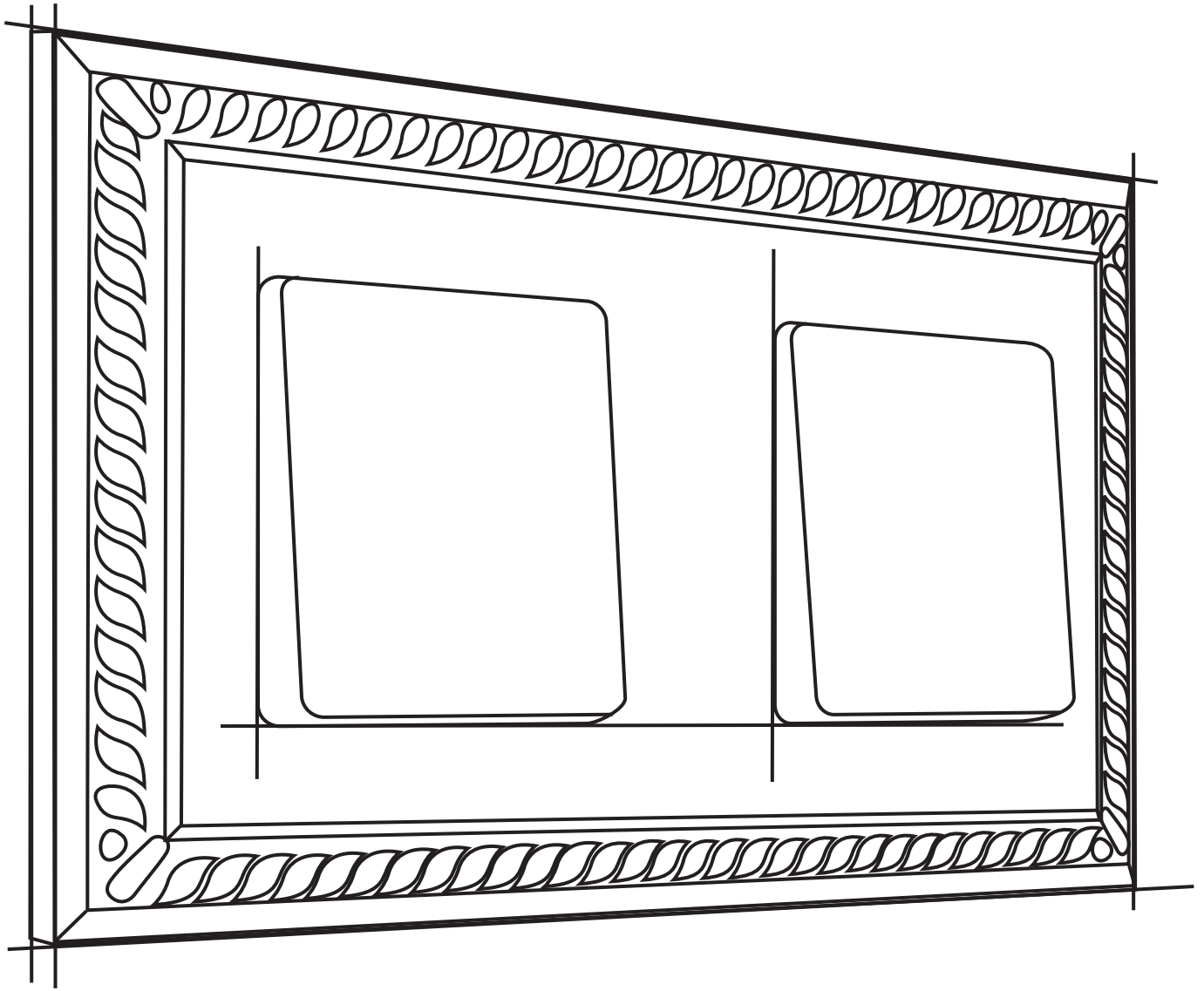
## Латунь

Латунь – сплав меди с цинком. С введением третьего, четвертого и более компонентов латуни именуют сложными, или специальными.

По сравнению с медью латунь обладает большей прочностью, коррозионной стойкостью, упругостью и лучшей обрабатываемостью (литьем, давлением, резанием).

При производстве наших рамок мы используем индивидуально разработанный сложный сплав латуни. Для повышения однородности латуни и полного растворения цинка в меди, количество никеля в сплаве увеличено до 0,6%, содержание алюминия повышено до 0,3-0,8%. Эти меры позволили получить латунь, практически не подверженную такому явлению как «вымывание» цинка, а относительно высокое содержание железа (0,7%) способствует измельчению зерна и вследствие этого повышению коррозионной устойчивости. Кроме отличной коррозионной стойкости данный сплав обладает повышенной механической прочностью.





При производстве своей продукции мы применяем как традиционные технологии обработки металлов, использующиеся уже многими поколениями мастеров, что позволяет нам создавать эксклюзивные изделия с лимитированным выпуском, так и самые современные технические решения в конструкции механизмов. Большинство производителей оперируют такими показателями как объем производства и занимаемая доля рынка, мы же принципиально не желаем что бы наша продукция встречалась по всюду...



... ТОЛЬКО В ЛУЧШИХ ДОМАХ

Подчеркнуть индивидуальность Вашего дома Вы можете правильно подобрав детали, в частности дизайн электроустановочных изделий.

**FEDE** предлагает пять эксклюзивных коллекций, которые можно легко вписать в любой интерьер, придав ему респектабельность и уникальность.

## 10 основных причин выбрать продукцию FEDE:

1 **Дизайн.** Креативность мышления команды дизайнеров обеспечивает нашим коллекциям эксклюзивность и оригинальность. 2 **Качество.** Мы используем только лучшие материалы, наши рамки изготавливаются из настоящей латуни. 3 **Покрытия.** Большая гамма вариантов покрытий рамок обеспечивает Вам широкий выбор. 4 **Персонализация.** Возможна адаптация изделий в соответствии с пожеланиями заказчика. 5 **Технология.** При производстве изделий используются новейшие технологии. 6 **Безопасность.** Все наши изделия обеспечивают Вам максимальную безопасность. 7 **Опыт.** Мы имеем длительный опыт производства электротехнической продукции. 8 **Стремление к совершенству.** Мы прилагаем все усилия для обеспечения наших клиентов высококачественным сервисом. 9 **Искусство.** Включение света как искусство - больше чем просто нажатие кнопки. 10 **Роскошь.** Если Вы предпочитаете продукцию класса люкс — выбирайте продукцию **FEDE**.



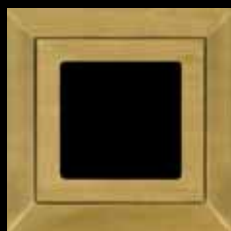




# BARCELONA collection



PATINE MATE



FD01251PM



FD01252PM



FD01253PM

ORO BRILLO



FD01251OB



FD01252OB



FD01253OB

NICKEL SATINADO



FD01251NS



FD01252NS



FD01253NS



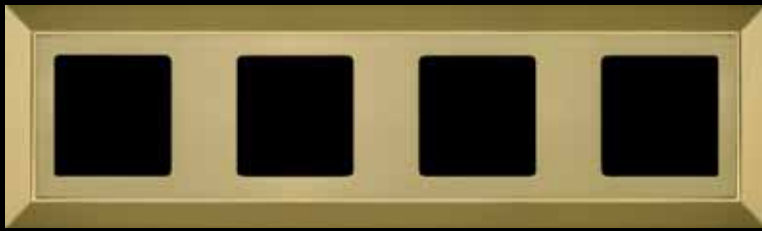
FD01254PM



FD02311PM



FD02312PM



FD01254OB



FD02311OB



FD02312OB



FD01254NS



FD02311NS



FD02312NS





# MADRID collection

PATINE MATE



FD01241PM



FD01242PM

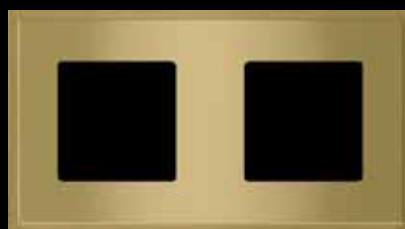


FD01243PM

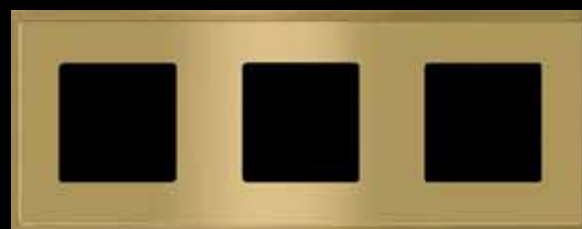
ORO BRILLO



FD01241OB



FD01242OB

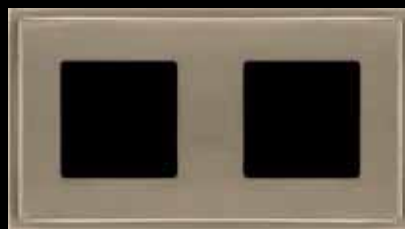


FD01243OB

NICKEL SATINADO



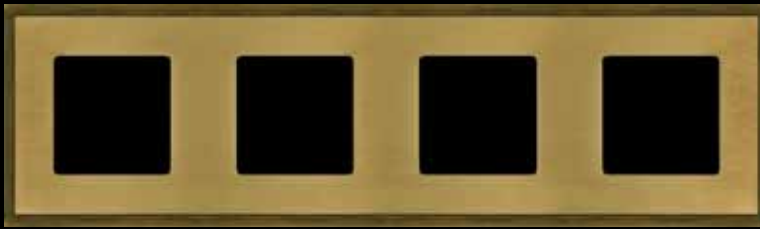
FD01241NS



FD01242NS



FD01243NS



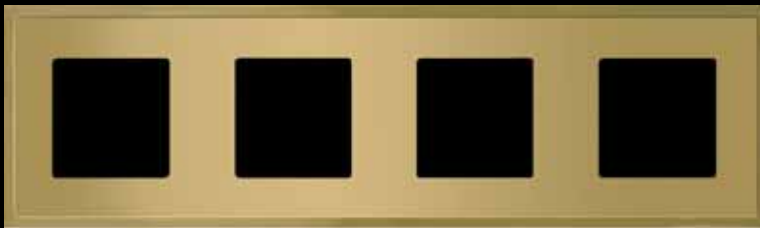
FD01244PM



FD02311PM



FD02312PM



FD01244OB



FD02311OB



FD02312OB



FD01244NS



FD02311NS



FD02312NS





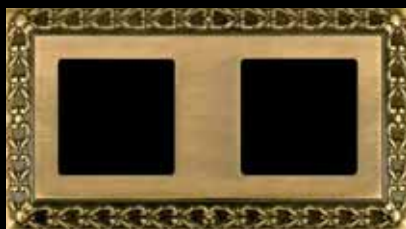


SAN SEBASTIAN collection

PATINE BRILLO



FD01221PB



FD01222PB



FD01223PB

ORO BRILLO



FD01221OB



FD01222OB



FD01223OB

RUSTICO COBRIZO



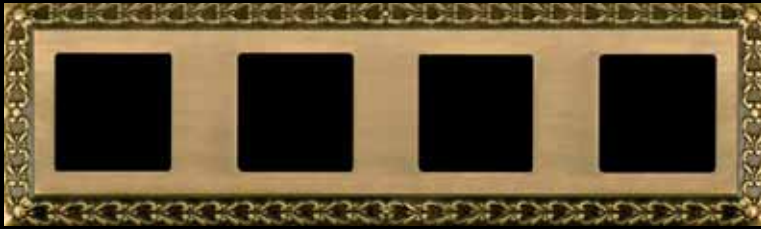
FD01221RU



FD01222RU



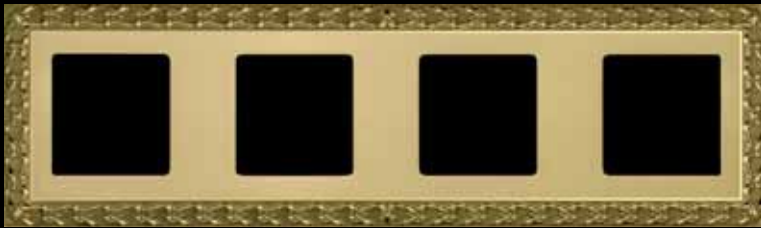
FD01223RU



FD01224PB



FD02310PB



FD01224OB



FD02310OB



FD01224RU



FD02310RU





# SEVILLA collection

PATINE BRILLO



FD01231PB



FD01232PB

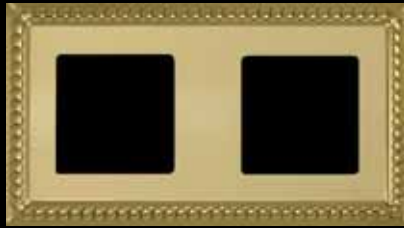


FD01233PB

ORO BRILLO



FD01231OB



FD01232OB



FD01233OB

RUSTICO COBRIZO



FD01231RU



FD01232RU



FD01233RU

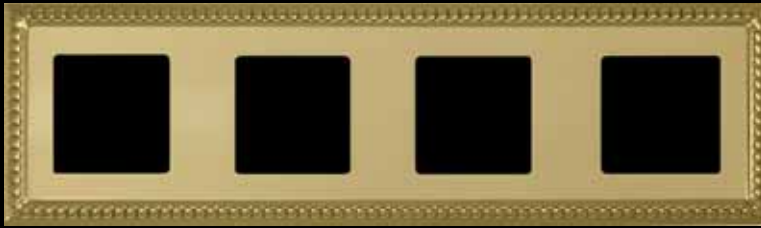




FD01234PB



FD02310PB



FD01234OB



FD02310OB



FD01234RU



FD02310RU







TOLEDO collection

PATINE BRILLO



FD01211PB



FD01212PB



FD01213PB

ORO ROJO



FD01211OR



FD01212OR

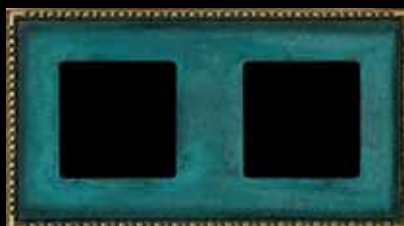


FD01213OR

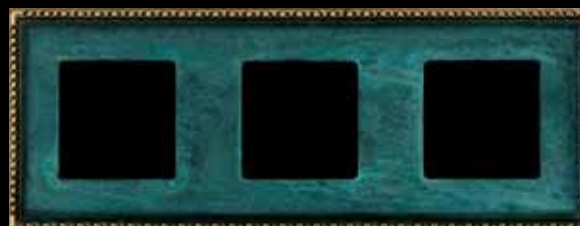
VERDE OXIDO



FD01211VO

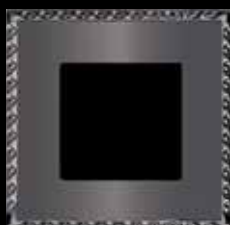


FD01212VO

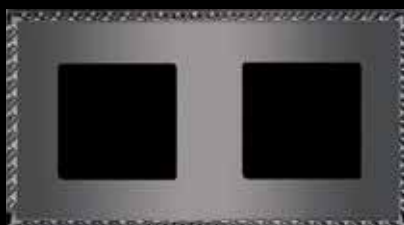


FD01213VO

GRAFITO



FD01211GR



FD01212GR

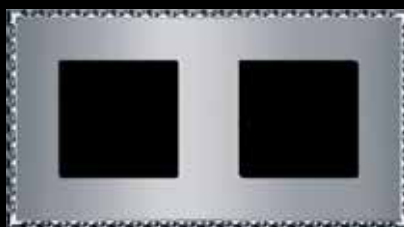


FD01213GR

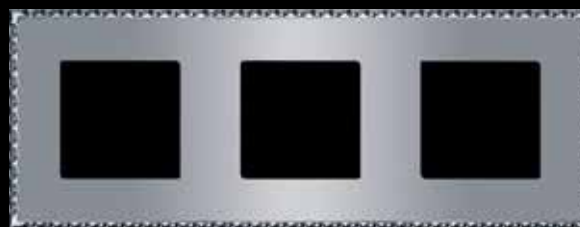
CROMO BRILLO



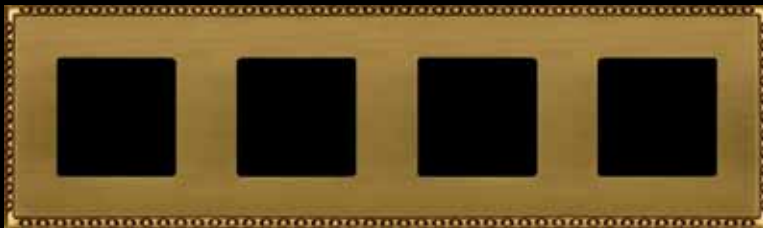
FD01211CB



FD01212CB



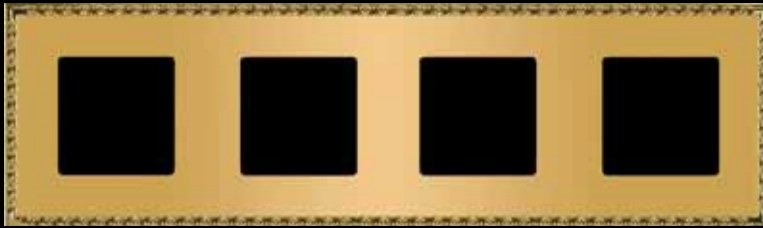
FD01213CB



FD01214PB



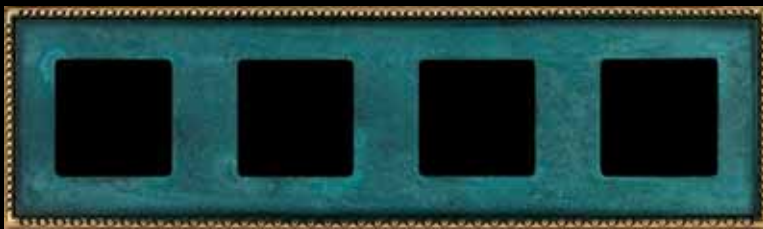
FD02310PB



FD01214OR



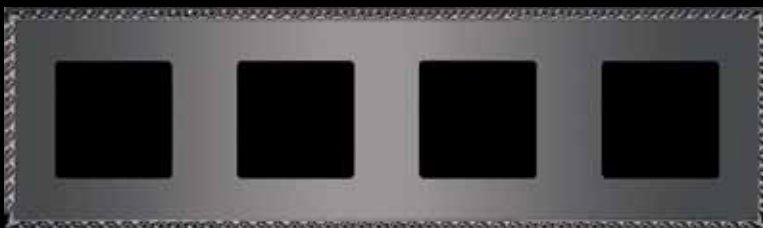
FD02310OR



FD01214VO



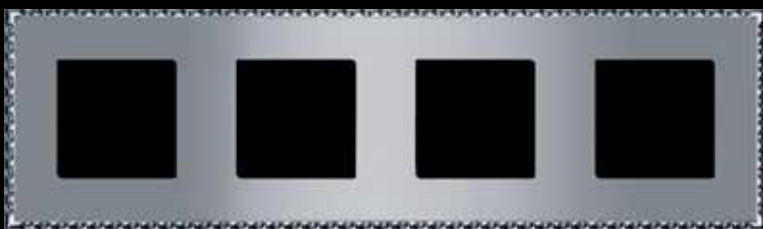
FD02310OB



FD01214GR



FD02310GR



FD01214CB



FD02310CB

## Поговорим о том, что сразу не бросается в глаза...

1. Долговечность и безопасность продукции. Вся наша продукция выпускается в Европе на самом современном технологическом оборудовании и сопровождается контролем качества на всех этапах производства. При производстве наших изделий мы используем только самые высококачественные материалы и проверенные технические решения. Вы можете быть полностью уверены в правильности Вашего выбора.

2. Снижение затрат. Компания FEDE производит продукцию, относящуюся к верхнему ценовому сегменту - тем не менее, мы стремимся к тому, чтобы в наших изделиях Вы могли найти оптимальное сочетание цены и качества. При разработке нашей продукции мы особое внимание уделяем снижению трудозатрат на всех этапах работ: как при проектировании и комплектации объектов, так и непосредственно при монтаже оборудования. Благодаря универсальности и многофункциональности механизмов нам удалось существенно уменьшить номенклатуру предлагаемых изделий, а их продуманная конструкция обеспечивает быстрый и удобный монтаж. Все механизмы, как электрические, так и слаботочные имеют минимальные размеры, что обеспечивает легкую установку в монтажные коробки и оптимальные условия для охлаждения.

3. Экология. Мы заботимся о состоянии окружающей нас среды. Вся наша продукция производится в соответствии с действующими в этой области нормативами. Большинство наших изделий может быть переработано для вторичного использования.

## ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА НАШЕЙ ПРОДУКЦИИ:



На боковых поверхностях суппортов имеются специальные выступы позволяющие легко выравнять их при установке многоместных рамок.



Новое поколение выключателей.

Механизмы выключателей оснащаются контактами с серебряным покрытием, с максимальной частотой (900/1000), обеспечивающими высокое качество и надежность работы. Все механизмы выключателей оснащаются автоматическими клеммами нового типа с нажимными кнопками, обеспечивающими большую зону контакта с кабелем.



Новая конструкция розеток с винтовыми клеммами. Все три кабеля подводятся с одной стороны. Винтовые клеммы, обеспечивают быстрое и надежное подключение с большой площадью контакта.



Электрические розетки с безвинтовыми клеммами обеспечивают быстрый и удобный монтаж. Механизм розетки имеет степень защиты IP20, что обеспечивает максимальную безопасность при эксплуатации.



Все механизмы выключателей и кнопок позволяют устанавливать лампы подсветки. Сигнальные лампы легко устанавливаются на фронтальную часть механизма и не требуют дополнительного подключения. Вы можете легко превратить обычный выключатель в выключатель с подсветкой, для этого необходимо только вставить лампу и заменить клавишу.



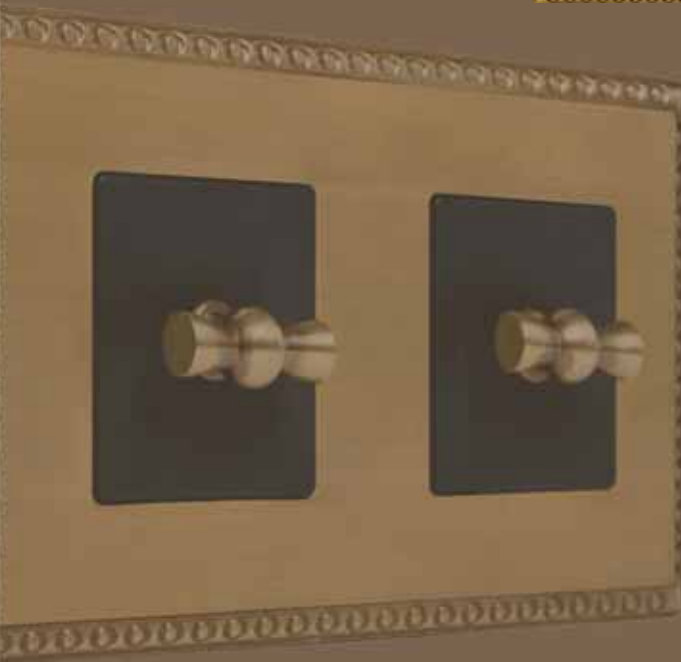
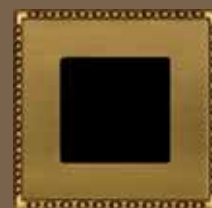
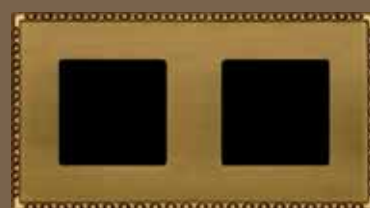
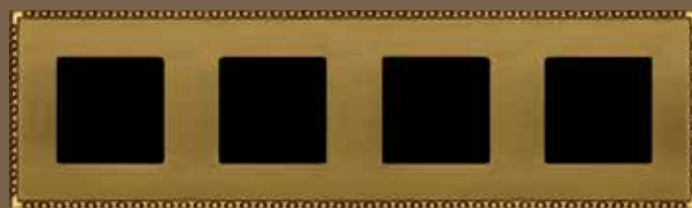
Клавиши выключателей изготавливаются из высококачественного износостойкого пластика, устойчивого к ультрафиолетовому излучению и бытовым химическим реагентам. Легко фиксируются на механизмах. Механизмы выключателей могут использоваться как с узкими, так и широкими клавишами.



# УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ УСТАНОВКИ:

ТРОЙНАЯ ВЕРТИКАЛЬНАЯ РАМКА

МЫ ПРЕДЛАГАЕМ РАМКИ ДО 4-х ПОСТОВ



ТРОЙНАЯ ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ РАМКА



## ВОЗМОЖНОСТЬ ВЫБОРА МЕХАНИЗМОВ:

ДИММЕР 500 Вт



ПОВОРОТНЫЙ  
ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 10А



КЛАВИШНЫЙ  
ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 10А ИЛИ 16А



Для производства наших рамок мы используем высококачественную латунь. В процессе производства все наши рамки подвергаются тщательной шлифовке и ручной полировке с последующим нанесением декоративного покрытия.



Суппорт изготовленный из высококачественного полиамида с добавлением стекловолокна обеспечивает полную изоляцию токопроводящих частей и надежную фиксацию декоративной рамки. Для облегчения правильной установки суппорта на его верхней части имеются надписи «UP», «ARRIBA» и соответствующие стрелки.

## СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ:

# 10 А



Новый специально разработанный механизм поворотного выключателя отличается особо компактными размерами, что существенно облегчает подключение к нему кабеля и последующую установку в монтажную коробку и при этом предлагает исключительную надежность. Мы гарантируем ресурс минимум из 20000 переключений, что существенно превышает действующие технические нормативы. Для поворотных выключателей предлагаются светодиодные лампы подсветки.

МЕХАНИЗМЫ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ

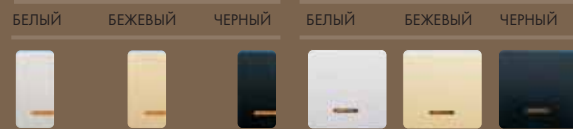


**Выключатель SP** **FD16505**  
**Переключатель SP** **FD16506**  
**Переключатель** **FD16507**  
 с 2-х мест.  
 с 3-х мест.  
 10A 250 V~

**Выключатель** **FD16557**  
**Переключатель** **FD16559**  
 с 2-х мест.  
 16A 250 V~  
 Упаковка: 20 шт.

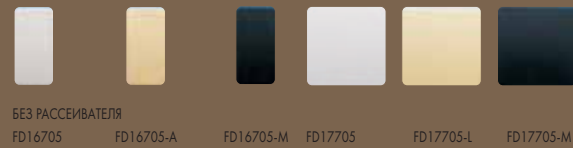
УЗКИЕ МОДУЛИ

ШИРОКИЕ МОДУЛИ



С РАССЕИВАТЕЛЕМ  
 FD16705-L FD16705-AL FD16705-ML FD17705 FD17705-AL FD17705-ML

Упак.  
20

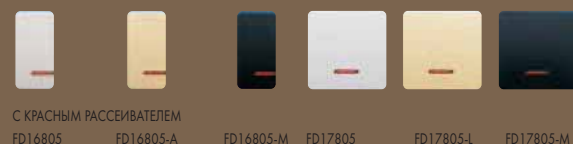


БЕЗ РАССЕИВАТЕЛЯ  
 FD16705 FD16705-A FD16705-M FD17705 FD17705-L FD17705-M

Упак.  
20



**Выключатель SP** **FD16605**  
**с индикацией**  
**режима**  
 10A 250 V~  
 Упаковка: 20 шт.



С КРАСНЫМ РАССЕИВАТЕЛЕМ  
 FD16805 FD16805-A FD16805-M FD17805 FD17805-L FD17805-M

Упак.  
20



**Двухполюсный DP** **FD16508**  
**выключатель**  
 10A 250 V~  
**Двухполюсный DP** **FD16558**  
**выключатель**  
 16A 250 V~  
 Упаковка: 20 шт.



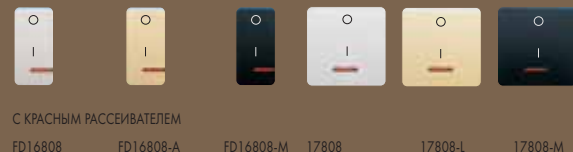
С РАССЕИВАТЕЛЕМ  
 FD16708-L FD16708-AL FD16708-ML FD17708 FD17708-AL FD17708-ML

Упак.  
20



БЕЗ РАССЕИВАТЕЛЯ  
 FD16708 FD16708-A FD16708-M FD17708 FD17708-L FD17708-M

Упак.  
20



С КРАСНЫМ РАССЕИВАТЕЛЕМ  
 FD16808 FD16808-A FD16808-M 17808 17808-L 17808-M

Упак.  
20

МЕХАНИЗМЫ КНОПОК



**Кнопка** **FD16516**  
 10A 250 V~  
 Упаковка: 20 шт.

- Звонок
- Свет



С РАССЕИВАТЕЛЕМ  
 FD16716-L FD16716-AL FD16716-ML FD17716 FD17716-AL FD17716-ML  
 FD16717-L FD16717-AL FD16717-ML FD17705 FD17705-AL FD17705-ML

Упак.  
20



БЕЛЫЙ БЕЖЕВЫЙ ЧЕРНЫЙ

Упак.  
20



БЕЗ РАССЕИВАТЕЛЯ  
 FD16716-L FD16716-AL FD16716-ML FD17716 FD17716-AL FD17716-ML  
 FD16717-L FD16717-AL FD16717-ML FD17717 FD17717-AL FD17717-ML

Упак.  
20

Если Вы желаете заказать клавиши с приведенными ниже графическими символами, пожалуйста добавьте соответствующее символу слово после кода клавиши. Пример: Узкая клавиша с диффузором бежевая с символом «официант»: **FD16716-AL Официант**

- Door/Дверь
- Waiter/Официант
- Waitress/Официантка
- WC Toilet/Туалет
- Nurse/Горничная
- Bellboy/Портье

- Звонок
- Свет



Кнопка-выключатель  
с задержкой времени  
выключения 3 мин

FD16599

10A 250 V~  
Упаковка: 20 шт.

ШИРОКИЕ КЛАВИШИ

БЕЛЫЙ БЕЖЕВЫЙ ЧЕРНЫЙ



FD17705-L FD17705-AL FD17705-ML

Упак.  
20

СИГНАЛЬНЫЕ ЛАМПЫ



Сигнальная лампа для выключателей  
(SP, DP и контрольного) и кнопок с  
сигнальными лампами

FD16039-1

Черная  
Упаковка: 20 шт.



Сигнальная лампа для  
переключателей с 2-х и 3-х мест.  
(SP, DP и контрольного) и кнопок  
с сигнальными лампами

FD16039-2

Красная  
Упаковка: 20 шт.



Двойная кнопка  
для штор  
с электрической  
блокировкой

FD17665

Выключатель  
для штор  
с электро-механической  
блокировкой

FD17669

Упаковка: 1 шт.



FD17769 FD17769-A FD17769-M

Упак.  
10

Диммер

Активная нагрузка (лампы накаливания) 250V-500W. Индуктивная нагрузка (низковольтные галогеновые лампы с трансформатором, домашние вентиляторы) 220V-300W. Эти диммеры поставляются в комплекте с предохранителями (Ref. FD2303)



FD16338 FD16338-A FD16338-M

Упак.  
10



Предохранители  
для диммера  
2,5 А

FD2303

Соответствует стандарту  
UNE EN 60127-2  
Упаковка: 100 шт.

МЕХАНИЗМЫ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕЙ С КЛЮЧОМ



Переключатель  
с ключом

FD16516

Переключатель  
с неизвлекаемым  
ключом

FD16516

10A 250 V~  
Упаковка: 1 шт.



FD17763 FD17763-A FD1776-M

Упак.  
10

Сила тока: 5A (cos. 0,7±1). Напряжение 250V. Контакты: один нормально открытый, один закрытый. Контакты с покрытием из серебра. Защита IP40. Соответствует стандартам: SEV-VDE-DEMKO-NEMKO. Поставляется в комплекте с двумя ключами.

## МЕХАНИЗМЫ ПОВОРОТНЫХ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ



### Поворотный выключатель

10А 250 V~  
Упаковка: 1 шт



### Поворотный переключатель с 2-х мест.

10А 250 V~  
Упаковка: 1 шт

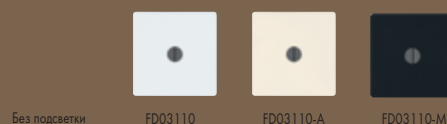


### Поворотный переключатель с 3-х мест.

10А 250 V~  
Упаковка: 1 шт

## ШИРОКИЕ МОДУЛИ

БЕЛЫЙ      БЕЖЕВЫЙ      ЧЕРНЫЙ

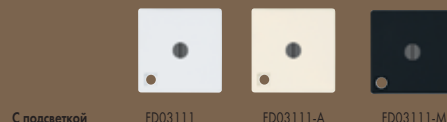


Без подсветки

FD03110

FD03110-A

FD03110-M



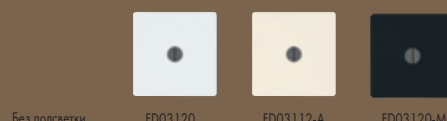
С подсветкой

FD03111

FD03111-A

FD03111-M

Упак.  
1

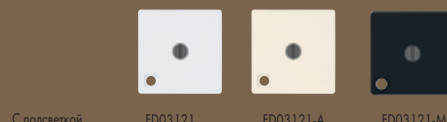


Без подсветки

FD03120

FD03112-A

FD03120-M



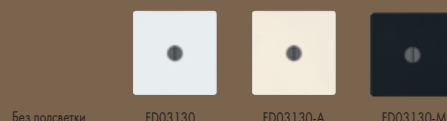
С подсветкой

FD03121

FD03121-A

FD03121-M

Упак.  
1



Без подсветки

FD03130

FD03130-A

FD03130-M



С подсветкой

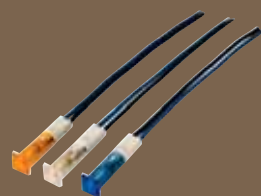
FD03131

FD03131-A

FD03131-M

Упак.  
1

## СИГНАЛЬНЫЕ ЛАМПЫ ДЛЯ ПОВОРОТНЫХ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ



### Сигнальные лампы для поворотных выключателей

Синяя      FD188LED220-1

Белая      FD188LED220-2

Желтая      FD188LED220-3

Упаковка: 25 шт.

## ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ СО ШНУРКОМ

### Выключатель со шнурком

10А 250 V~  
Упаковка: 10 шт.



FD16021

FD16021-A

FD16021-M

Упак.  
20

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ РОЗЕТКИ



**Розетка 2к** **FD17522**

10-16А 250 V<sup>~</sup>  
Упаковка: 10 шт.



**Розетка 2к+3 с винтовым подключением** **FD16523**

10-16А 250 V<sup>~</sup>  
Упаковка: 10 шт.



**Розетка 2к+3 с безвинтовым подключением** **FD16526**

10-16А 250 V<sup>~</sup>  
Упаковка: 10 шт.

**Розетка 2к+3 (французский стандарт)**

10-16А 250 V<sup>~</sup>  
С защитой от детей



**Узкая розетка 2к** **FD16522**

10 А 250 V<sup>~</sup>  
Только для вилок со штырями Ø 4мм



**Узкая розетка 2к+3 с боковым контактом заземления** **FD16525**

10 А 250 V<sup>~</sup>  
Только для вилок со штырями Ø 4мм

УЗКИЕ МОДУЛИ

БЕЛЫЙ БЕЖЕВЫЙ ЧЕРНЫЙ



FD16722 FD16722-A FD16722-M Упаков. 20



FD16725 FD16725-A FD16725-M Упаков. 20

ШИРОКИЕ МОДУЛИ

БЕЛЫЙ БЕЖЕВЫЙ ЧЕРНЫЙ



FD17722 FD17722-A FD17722-M Упаков. 20



FD16723 FD16723-A FD16723-M Упаков. 10



Для выделения специальных сетей

ОРАНЖЕВЫЙ FD16723-BU Упаков. 10

Со шторками защиты от детей



FD16731 FD16731-A FD16731-M Упаков. 10



FD16726 FD16726-A FD16726-M Упаков. 10



FD17705 FD17705-A FD17705-M Упаков. 10

## ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ РОЗЕТКИ

### УЗКИЕ МОДУЛИ

### ШИРОКИЕ МОДУЛИ

#### Розетка 2к (американский стандарт)

15A 250 V~  
Только для рамок  
16351, 16352 и 16353

БЕЛЫЙ БЕЖЕВЫЙ ЧЕРНЫЙ



Упак.  
20

БЕЛЫЙ БЕЖЕВЫЙ ЧЕРНЫЙ

#### Розетка 2к+3 (американский стандарт)

15A 250 V~  
Только для рамок  
16351, 16352 и 16353



Упак.  
20

#### Розетка 2к универсальная

(10A 2 штыревая  
Δ4 европейская вилка или  
15 A американская вилка)



Упак.  
20

#### Розетка 2к+3 универсальная

(10A 2 штыревая  
Ø4 европейская вилка или  
15 A американская вилка)



Упак.  
20

## ИНФОРМАЦИОННЫЕ РОЗЕТКИ

#### 6-контактная телефонная розетка с винтовым подключением



FD16082 FD16082-A FD16082-M

Упак.  
20



FD17082 FD17082-A FD17082-M

Упак.  
10

#### Монтажная плата для 1-го информационного разъема



FD16095 FD16095-A FD16095-M

Упак.  
20



FD17095 FD17095-A FD17095-M

Упак.  
10

#### Монтажная плата для 2-х информационных разъемов



FD17897 FD17897-A FD17897-M

Упак.  
10

## ТЕЛЕВИЗИОННЫЕ РОЗЕТКИ

#### Монтажная плата для механизмов с одним коннектором



FD0321 FD0321-A FD0321-M

Упак.  
12

#### Монтажная плата для механизмов с двумя коннекторами



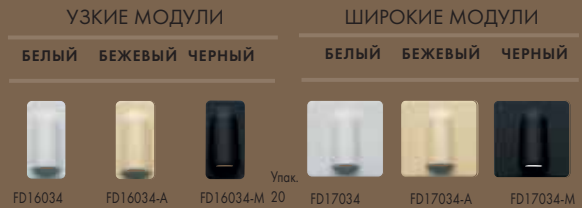
FD0322 FD0322-A FD0322-M

Упак.  
12

ПРИМЕЧАНИЕ: механизмы ТВ розеток Вы можете найти на стр. 34–36

ПРОЧИЕ МОДЕЛИ МЕХАНИЗМОВ

**Вывод кабеля**  
с фиксатором  
для кабелей Ø8 мм



**Звонок 220 V<sup>~</sup>**



**Красный сигнальный  
светильник**  
Поставляется с лампой  
Ref. FD10040



Упаковка: 20 шт



**Неоновая лампа  
E-10 FD10040**

220 V<sup>~</sup>  
Запасная лампа для сигнального  
светильника Ref. FD15030  
Упаковка: 20 шт

**Заглушка**

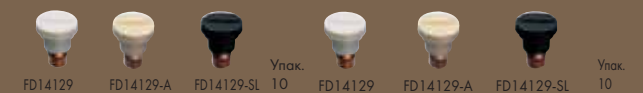


**Держатель  
предохранителей**



Для прозрачных  
предохранителей 5x20 мм

**Запасные крышки  
для держателя  
предохранителей**



для устройств Ref. FD16028  
и FD17028



**Прозрачные  
предохранители 5x20 мм**  
4 А FD498-4  
6 А FD498-6  
10 А FD498-10  
16 А FD498-16

Упаковка: 100 шт.

СУППОРТ ДЛЯ УСТАНОВКИ МЕХАНИЗМОВ



**Суппорт из полиамида  
для установки  
механизмов FD16-BAST**

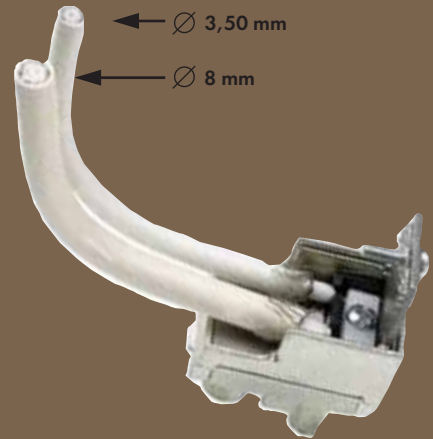
Упаковка: 20 шт.

**ВНИМАНИЕ!**  
Для облегчения правильной установки  
суппорта на его верхней части имеются  
надписи «UP», «ARRIBA» и соответ-  
ствующие стрелки.



# ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ TV РОЗЕТОК СЕРИИ miniCOMPACT:

- Новый компактный корпус с вводом кабелей с одной стороны
- Минимальное занимаемое пространство (глубина 23 мм)
- Высокий фактор экранирования >90dB
- Ультраширокий диапазон 4 ÷ 2350 МГц.
- Высокие показатели линейности и обратного затухания
- Контакты с серебряным покрытием
- Для аналогового и цифрового сигнала TV/SAT



РОЗЕТКА miniCOMPACT с F КОННЕКТОРОМ



РОЗЕТКА miniCOMPACT с DIECAST IEC MALE КОННЕКТОРОМ



РОЗЕТКА miniCOMPACT DIPLEXED с DIECAST IEC MALE КОННЕКТОРОМ

КРЫШКА С ВИНТОВЫМ КРЕПЛЕНИЕМ ОБЕСПЕЧИВАЕТ НАДЕЖНУЮ МЕХАНИЧЕСКУЮ ФИКСАЦИЮ КАБЕЛЕЙ И ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ КОНТАКТ И ПОЗВОЛЯЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬ КАБЕЛИ С РАЗЛИЧНЫМ ДИАМЕТРОМ

| КОД  | СХЕМА | ОПИСАНИЕ   | КОД  | СХЕМА | ОПИСАНИЕ   |
|--|-------|--|--|-------|--|
| FD001F<br>PTV/SAT/IEC                              |       | Оконечная с IEC male коннектором                                       | FD220F/..<br>M-DMX/P/IS/...<br>3-6-10-14-18-22 |       | Проподная + DC между IN и OUT с изолированным двойным SAT/TV |
| FD001F/DC<br>PTV/SAT/IEC/DC                        |       | Оконечная + DC с IEC male коннектором                                  | FD270F/..<br>M-DMX/P/DC/...<br>3-6-10-14-18-22 |       | Проподная + DC между IN и OUT с двойным SAT+DC/TV            |
| FD002F<br>PTV/SAT/F/DC                             |       | Оконечная + DC с F коннектором   | FD280F/..<br>M-DMX/P/...<br>3-6-10-14-18-22    |       | Проподная с двойным SAT+DC/TV                                |
| FD003F/...<br>PTV/SAT-P/F/DC/...<br>6-10-14-18-22  |       | Проподная + DC (диод между OUT-IN) и Tap + DC с диодом и F коннектором | FD290F/..<br>M-DMX/P/D/...<br>3-6-10-14-18-22  |       | Проподная + DC с диодом между IN и OUT и с двойным SAT+DC/TV |
| FD004F/..<br>PTV/SAT-P/F/...<br>6-10-14-18-22      |       | Проподная + DC между IN и Tap с F коннектором                          | FD010F<br>PTV/SAT-DMX/T                        |       | Оконечная с двойным SAT+DC/TV                                |
| FD006F/...<br>PTV/SAT-P/IEC/...<br>3-6-10-14-18-22 |       | Проподная + DC между IN и OUT с изолированным IEC male коннектором     | FD013F<br>PTV/SAT-DMX/T/IS                     |       | Оконечная с изолированным двойным SAT/TV                     |

| КОД  | СХЕМА | ОПИСАНИЕ   |
|--|-------|--|
| FD009F<br>PTV/SAT-DMX/P/M                        |       | Проподная TV с дуплексной передачей SAT+DC/TV  |
| FD012F<br>PTV/SAT+M/CC                           |       | Дуплексная SAT+DC (с "F") и TV (clamp out)   |
| FD100F/..<br>PTV/SAT-DMX/P/D...<br>6-10-14-18-22 |       | Проподная + DC (диод между Выходом и входом), с дуплексной передачей SAT+ DC (с диодом между ответвителем и входом TV) |



ДУПЛЕКСНАЯ РОЗЕТКА MINIСОМРАСТ С F И IEC MALE КОННЕКТОРАМИ

| КОД   | ДОП. ПОТЕРИ (dB)                        | Ref. Ch 5 MHz         | TV 860MHz               | SAT 2150MHz           |
|---|---|-----------------------|-------------------------|-----------------------|
| FD001F<br>FD001F/DC<br>FD002F                           | Tap                                     | 1                     | 1,5                     | 2                     |
| FD506F/3  | Through<br>Tap<br>Reverse               | 3,5<br>4<br>20        | 3,5<br>4<br>20          | 4,5<br>4,5<br>20      |
| FD003F/06 FD506F/06<br>FD004F/06<br>FD006F/06           | Through<br>Tap<br>Reverse               | 2<br>7<br>22          | 2<br>6,5<br>18          | 3,5<br>7,5<br>15      |
| FD003F/10 FD506F/10<br>FD004F/10<br>FD006F/10           | Through<br>Tap<br>Reverse               | 2,5<br>10<br>30       | 2,5<br>10<br>28         | 4<br>11<br>18         |
| FD003F/14 FD506F/14<br>FD004F/14<br>FD006F/14           | Through<br>Tap<br>Reverse               | 1<br>14,5<br>35       | 2<br>14<br>25           | 3,5<br>14,5<br>18     |
| FD003F/18 FD506F/18<br>FD004F/18<br>FD006F/18           | Through<br>Tap<br>Reverse               | 1,5<br>20<br>40       | 1,5<br>18<br>35         | 3,5<br>18<br>20       |
| FD003F/22 FD506F/22<br>FD004F/22<br>FD006F/22           | Through<br>Tap<br>Reverse               | 1<br>20<br>38         | 1,5<br>22<br>36         | 2,5<br>21<br>33       |
| FD220F/3 FD290F/3<br>FD270F/3<br>FD280F/3               | Through<br>Tap TV<br>Tap SAT<br>Reverse | 3,5<br>4<br>40<br>40  | 4,5<br>5,5<br>25<br>24  | 5,5<br>30<br>7<br>18  |
| FD220F/6 FD290F/6<br>FD270F/6 FD100F/6<br>FD280F/6      | Through<br>Tap TV<br>Tap SAT<br>Reverse | 2,5<br>6<br>25<br>22  | 3<br>7<br>25<br>18      | 3,5<br>40<br>8<br>15  |
| FD220F/10 FD290F/10<br>FD270F/10 FD100F/10<br>FD280F/10 | Through<br>Tap TV<br>Tap SAT<br>Reverse | 2,5<br>9<br>30<br>24  | 2,5<br>10,5<br>35<br>15 | 4<br>35<br>10,5<br>15 |
| FD220F/14 FD290F/14<br>FD270F/14 FD100F/14<br>FD280F/14 | Through<br>Tap TV<br>Tap SAT<br>Reverse | 1<br>14<br>27<br>40   | 2<br>14,5<br>35<br>35   | 3,5<br>36<br>14<br>15 |
| FD220F/18 FD290F/18<br>FD270F/18 FD100F/18<br>FD280F/18 | Through<br>Tap TV<br>Tap SAT<br>Reverse | 1,5<br>17<br>40<br>40 | 1,5<br>18,5<br>35<br>35 | 3,5<br>34<br>17<br>18 |
| FD220F/22 FD290F/22<br>FD270F/22 FD100F/22<br>FD280F/22 | Through<br>Tap TV<br>Tap SAT<br>Reverse | 1<br>22<br>27<br>35   | 1,5<br>20<br>40<br>30   | 2,5<br>40<br>20<br>26 |
| FD009F  | Through<br>Tap TV<br>Tap SAT            | 3<br>3<br>15          | 4<br>5<br>25            | 24<br>35<br>2,5       |
| FD010F FD013F<br>FD012F                                 | Tap TV<br>Tap SAT                       | 1<br>35               | 3,5<br>25               | 30<br>2,5             |

### PTV/SAT-DMX/T



Tap SAT A/F потери на выходе и возвратные



Tap TV A/F потери на выходе и возвратные

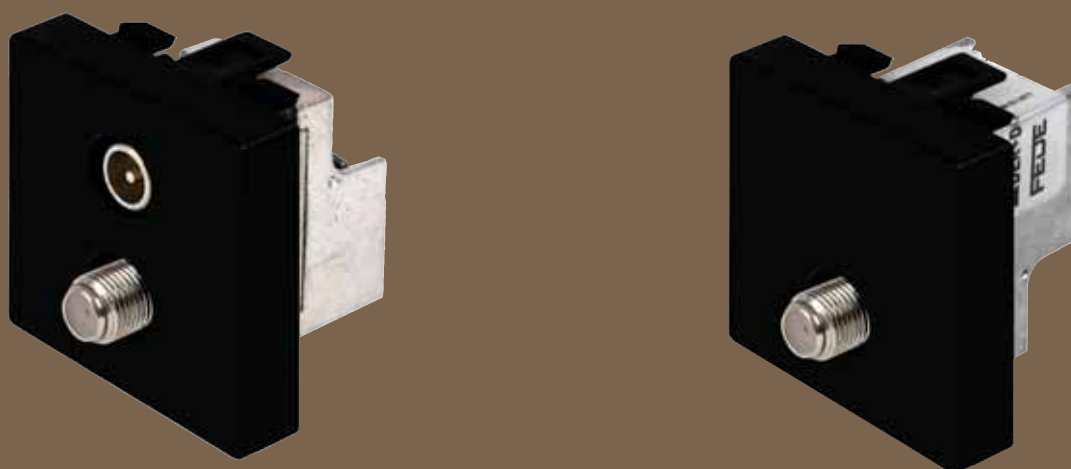
## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ TV РОЗЕТОК СЕРИИ ecoCOMPACT:

ecoCOMPACT (FD090F) суппорт – монтажная плата из алюминиевого сплава обладающая высокой экранирующей способностью. Позволяет монтировать один или два коннектора FD091F или FD092F в зависимости от Вашей потребности. Этот комплект устанавливается в монтажные платы. Несмотря на то, что ecoCOMPACT является наиболее экономичным решением он имеет очень широкий рабочий диапазон от 4 до 235 мГц и совместимость с аналоговым и цифровым ТВ/SAT сигналом.



### ecoCOMPACT

| КОД    | ОБОЗНАЧЕНИЯ        | ОПИСАНИЕ                               |
|--------|--------------------|--|
| FD090F | ecoCOMPACT         | ecoCOMPACT алюминиевая монтажная плата |
| FD091F | F-F ADAPTER        | F-F коннектор                          |
| FD092F | F-IEC MALE ADAPTER | F-IEC male коннектор                   |



Мы предлагаем полную гамму высококачественных профессиональных механизмов ТВ розеток. Компактные размеры механизмов обеспечивает удобное подключение кабелей их последующую установку в монтажную коробку.

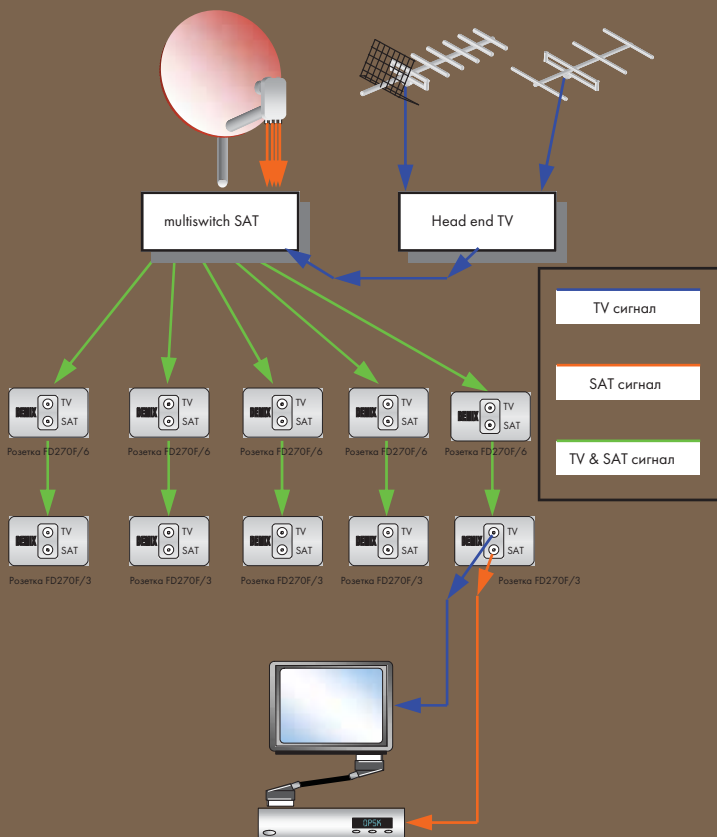
## ТИПОВЫЕ СХЕМЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ TV РОЗЕТОК:

Существуют два различных принципа разводки телевизионного сигнала на несколько потребителей: параллельная схема, или разводка “звездой” и последовательная схема.

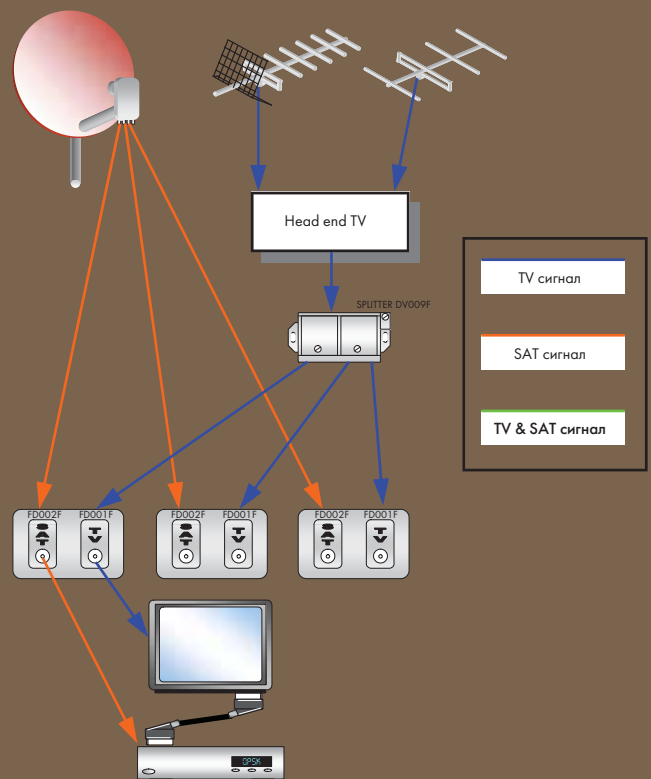
В первом случае используются разветвители, которые также называют делителями или сплиттерами. Они осуществляют равное деление мощности входного сигнала на 2, 3, 4, но надо учитывать, что при каждом делении на 2 мощность сигнала на каждом выводе также уменьшается в 2 раза (в действительности несколько больше — падение сигнала обычно составляет 3,5-45 дБ). Такой способ разводки обеспечивает высокую равномерность мощности в телевизионном диапазоне частот и высокую развязку между выводами, однако требует большего количества кабеля.

Во втором случае используются ответвители (тапы) и телевизионные отводы оказываются подключенными последовательно (каскадно) один за другим. Такая разводка обеспечивает неравномерное деление сигнала. Она проще в реализации, требует несколько меньшего количества кабеля. Однако в этой схеме можно развести сигнал на меньшее количество потребителей.

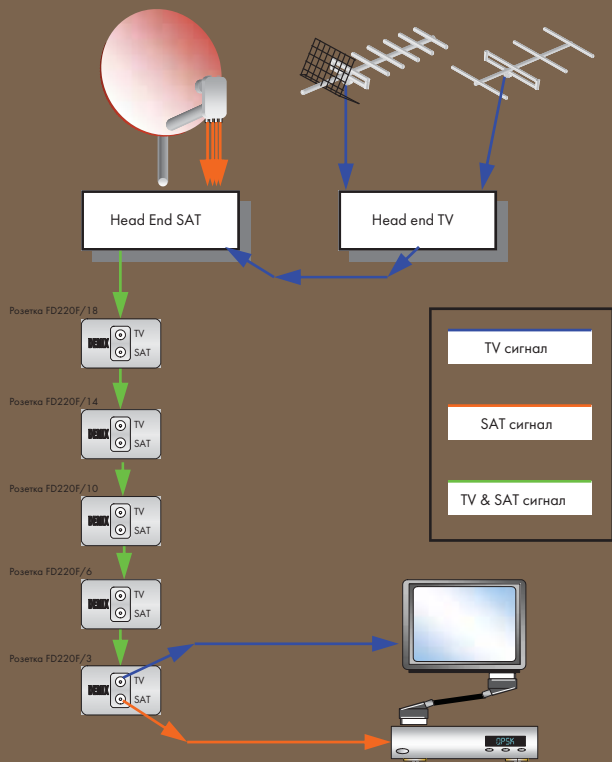
ПРИМЕР ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РОЗЕТКИ FD270F ДЛЯ СОЗДАНИЯ СЕТИ TV/SAT



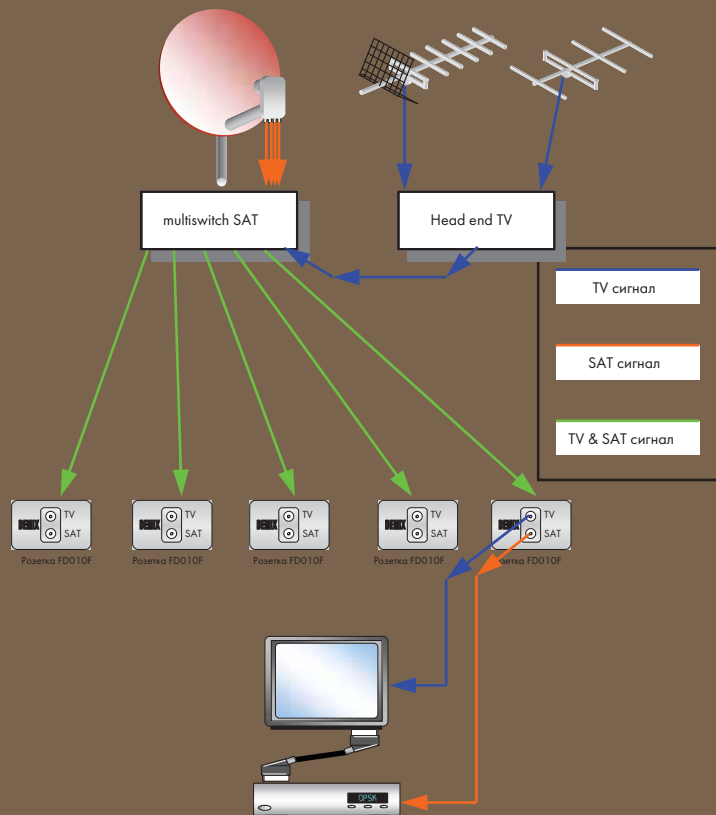
ПРИМЕР ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РОЗЕТОК FD001F И FD002F ДЛЯ СОЗДАНИЯ СЕТИ TV/SAT



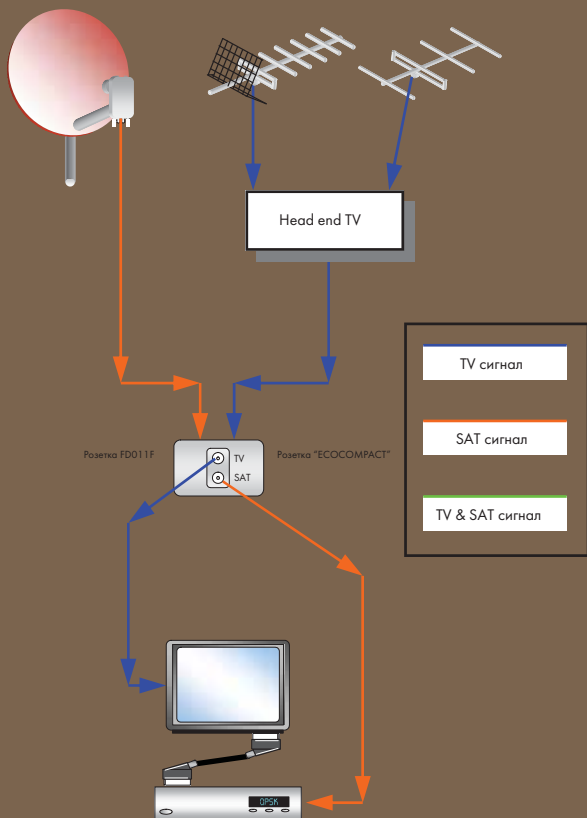
**ПРИМЕР ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РОЗЕТКИ FD220F ДЛЯ СОЗДАНИЯ „ПРОХОДНОЙ“ СЕТИ TV/SAT С ОДНИМ КАБЕЛЕМ IF-IF**



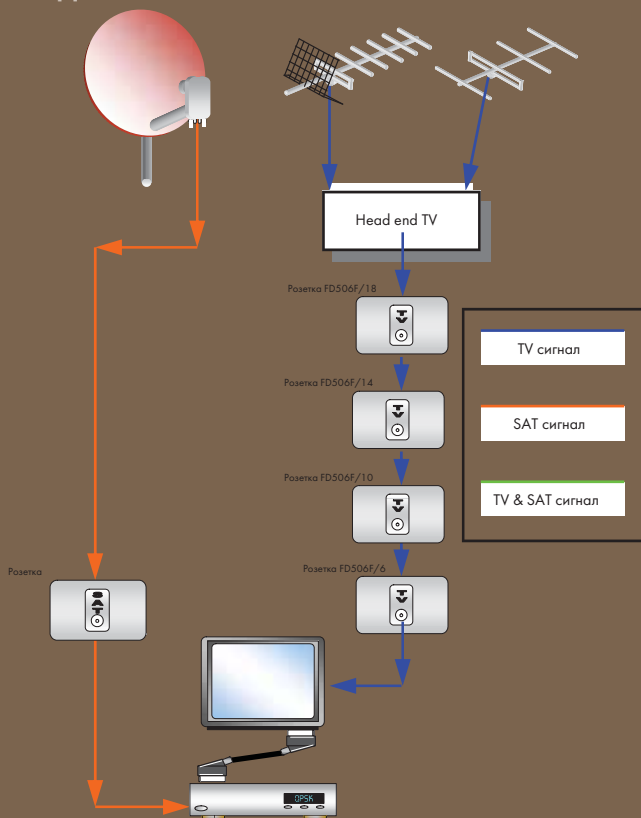
**ПРИМЕР ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РОЗЕТКИ FD010F ДЛЯ СОЗДАНИЯ СЕТИ TV/SAT ТИПА „ЗВЕЗДА“**



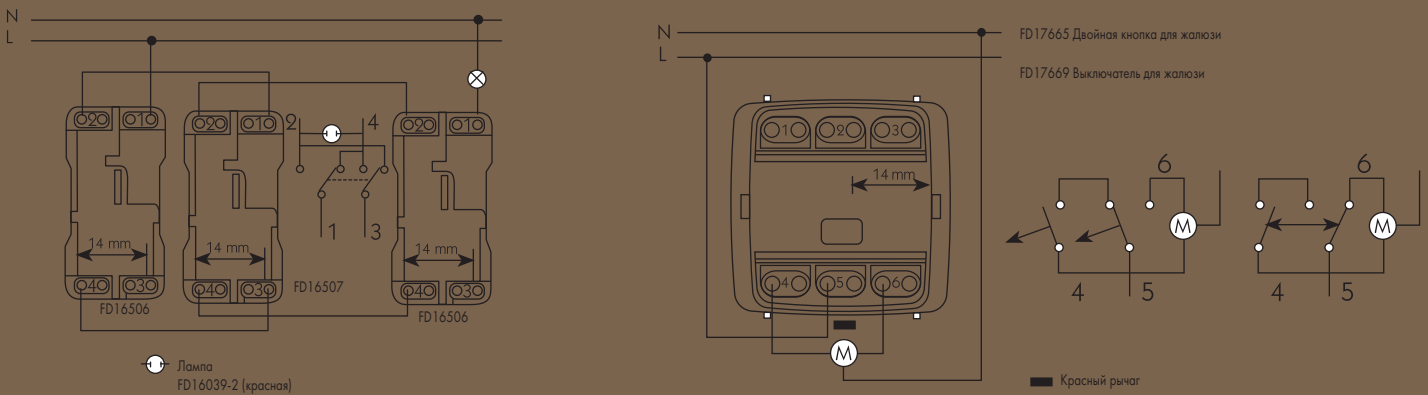
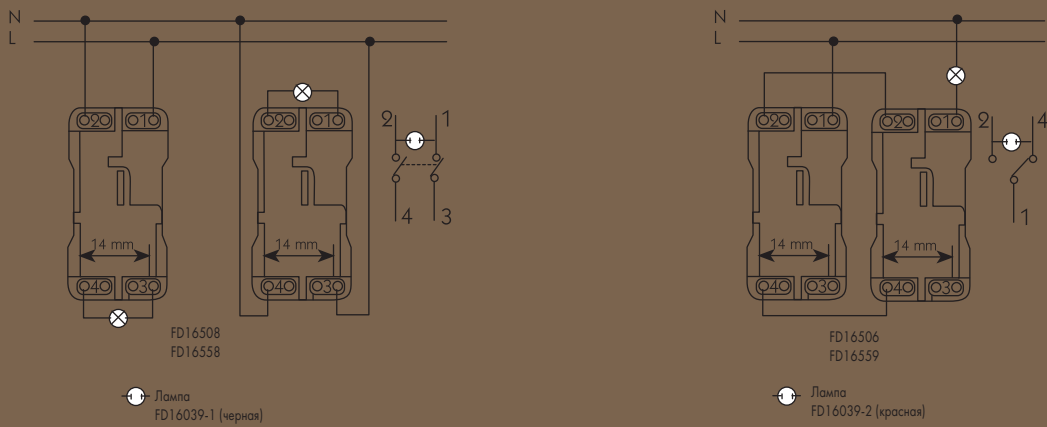
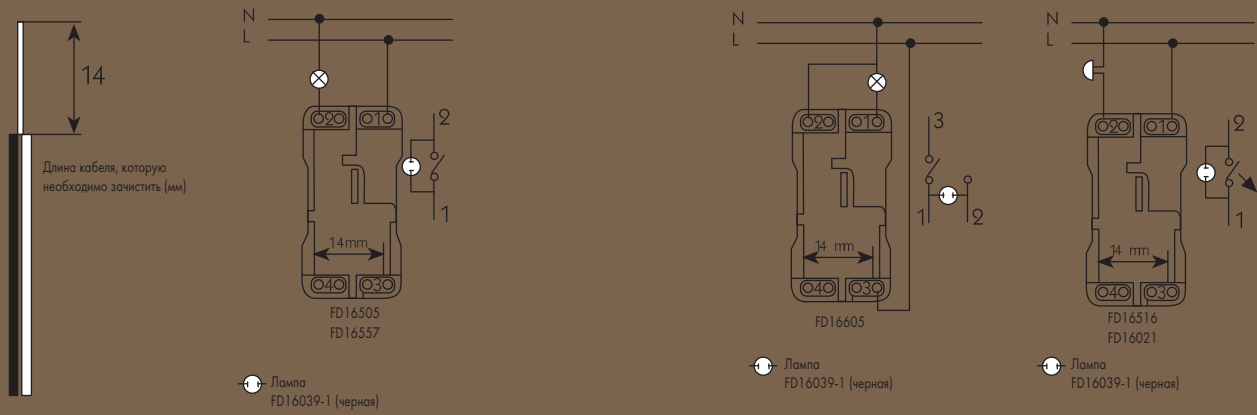
**ПРИМЕР ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РОЗЕТКИ FD011F ИЛИ КОМПЛЕКТА „ЕСОСОМРАСТ“ ДЛЯ СОЗДАНИЯ СЕТИ TV/SAT**



**ПРИМЕР ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РОЗЕТОК FD506F И FD002F ДЛЯ СОЗДАНИЯ ПРОХОДНОЙ TV-СЕТИ И НЕПОСРЕДСТВЕННОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ СПУТНИКОВОГО TV**



# СХЕМЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ МЕХАНИЗМОВ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ:



- FD16505 Выключатель
- FD16506 Переключатель с 2-х мест.
- FD16507 Переключатель с 3-х мест.
- FD16508 Двухполюсный выключатель
- FD16516 Кнопка
- FD16605 Выключатель с индикацией режима
- FD17665 Двойная кнопка для жалюзи
- FD17669 Выключатель для жалюзи
- FD16557 Выключатель 16 А
- FD16558 Двухполюсный выключатель 16 А
- FD16559 Переключатель с 2-х мест. 16 А
- FD16565 Кнопка для жалюзи

Компания FEDE является европейским производителем высококачественной продукции с эксклюзивным дизайном и стремится обеспечить своим партнерам всемерную рекламную и маркетинговую поддержку для продвижения продукции.



Мы предлагаем нашим партнерам различные рекламные материалы:

- демокейсы
- презентационные боксы с образцами
- каталоги и буклеты на русском языке
- постеры
- банеры и т.д.



**FEDDE**

**www.feddebcn.com**

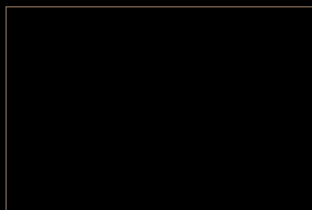
FEDDE

[www.fedebcn.com](http://www.fedebcn.com)

**FEDE**  
www.fedebcn.com



Наш партнер:



**OFICINAS & SHOWROOM:**

COSTA 16-20, LOCAL 2 • 08023 BARCELONA  
ESPANA (SPAIN)

Telefonos (+34) 93 418 38 56 • (+34) 93 527 58 00  
Fax (+34) 93 417 99 09

info@fedebcn.com

Цвета, указанные в каталоге,  
могут отличаться от оригинальных.

02/08