

Перейти к продукции

FEDDE

www.feddebcn.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



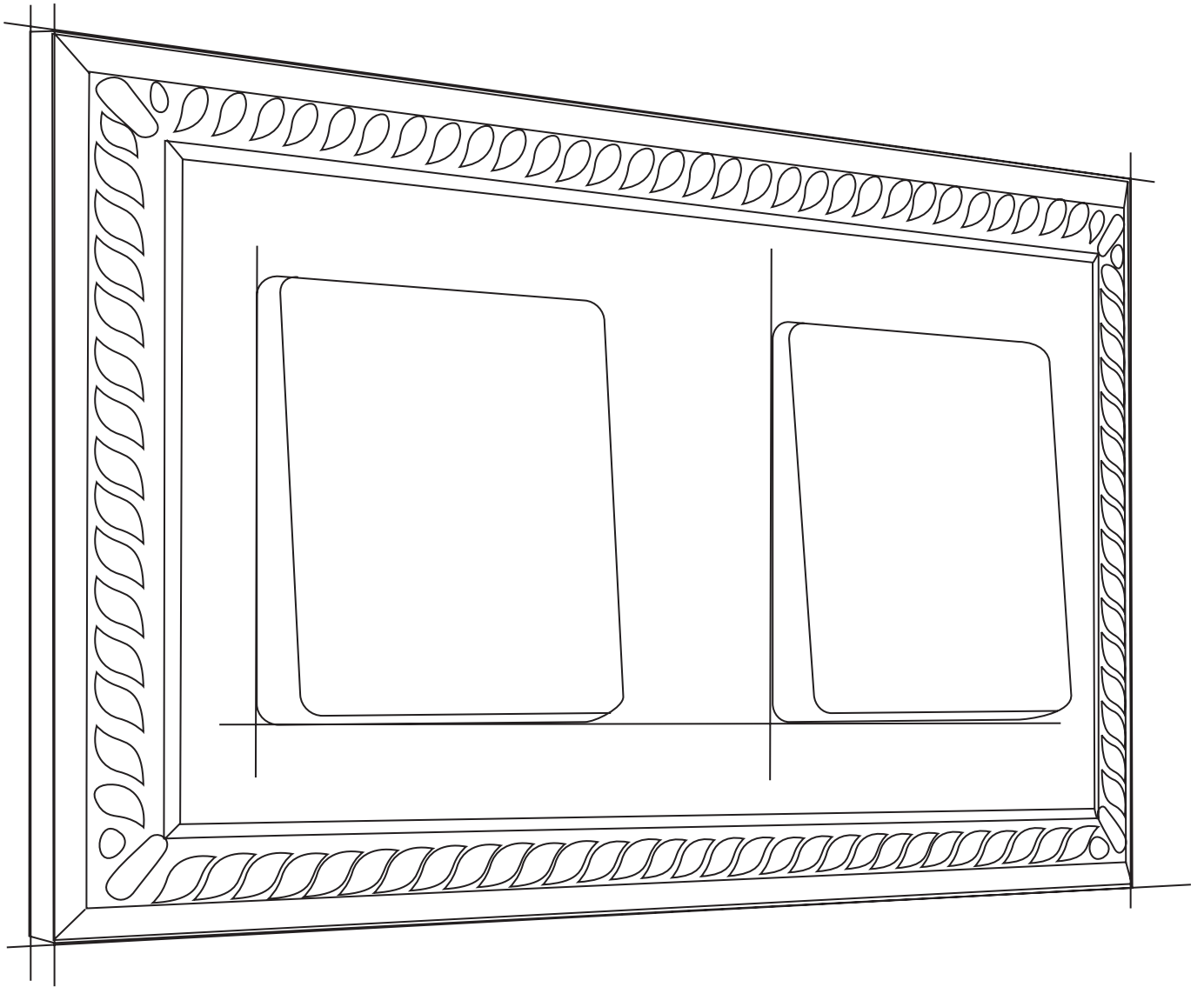
Латунь

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 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 прочностью.





При производстве своей продукции мы используем как традиционные технологии обработки металлов использующиеся уже на протяжении многих поколений 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 **Покрyтия.** 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

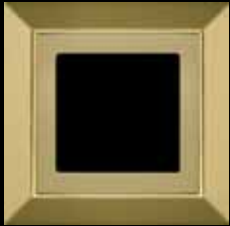


FD01252PM

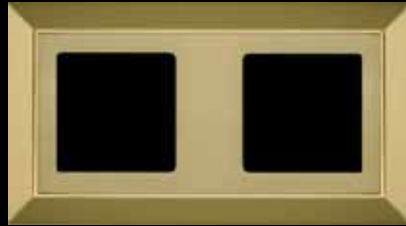


FD01253PM

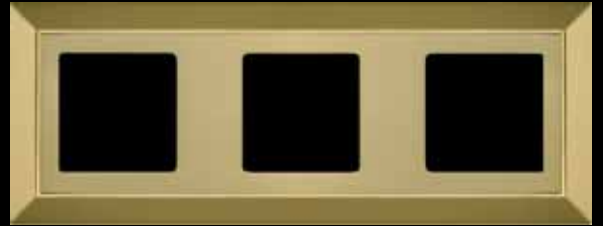
ORO BRILLO



FD01251OB



FD01252OB



FD01253OB

NICKEL SATINADO



FD01251NS



FD01252NS



FD01253NS



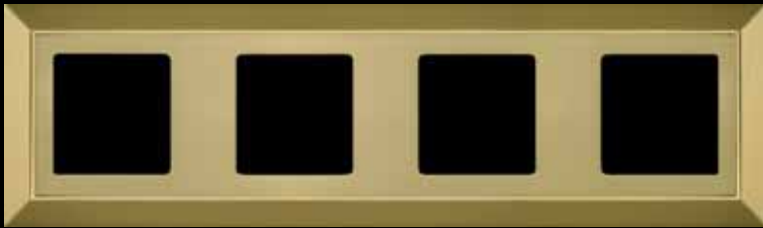
FD01254PM



FD02311PM



FD02312PM



FD01254OB



FD02311OB



FD02312OB



FD01254NS



FD02311NS



FD02312NS





MADRID collection

PATINE MATE



FD01241PM

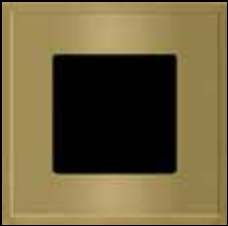


FD01242PM

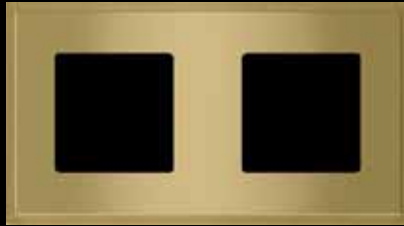


FD01243PM

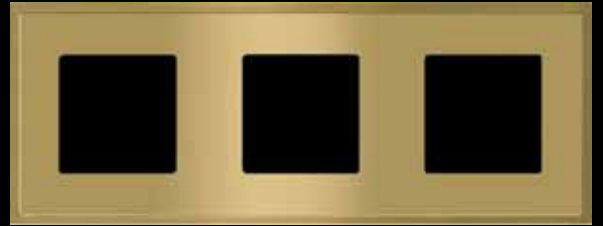
ORO BRILLO



FD01241OB

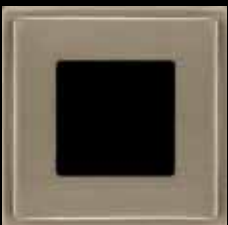


FD01242OB



FD01243OB

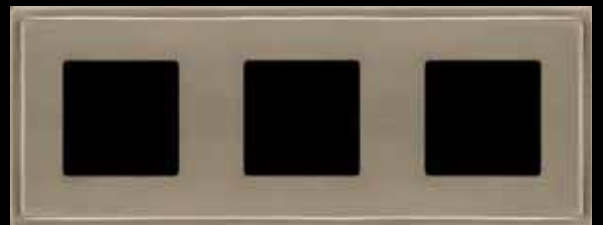
NICKEL SATINADO



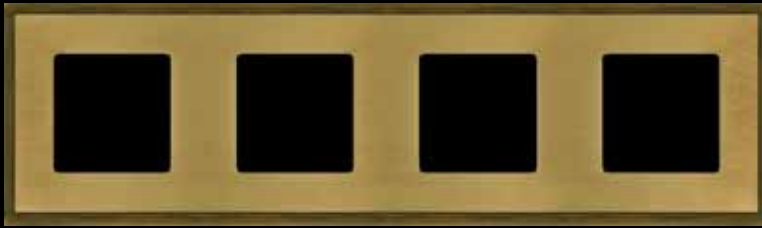
FD01241NS



FD01242NS



FD01243NS



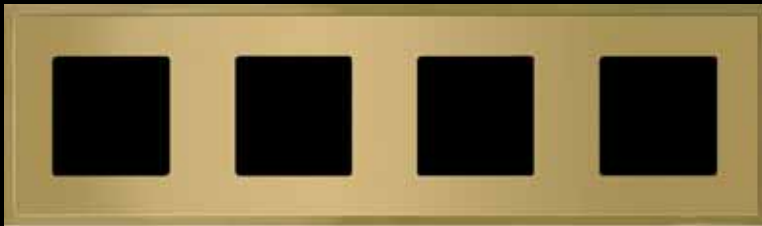
FD01244PM



FD02311PM



FD02312PM



FD01244OB



FD02311OB



FD02312OB



FD01244NS



FD02311NS



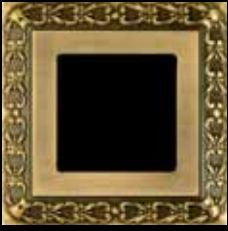
FD02312NS



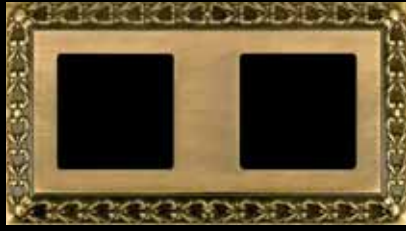


SAN SEBASTIAN collection

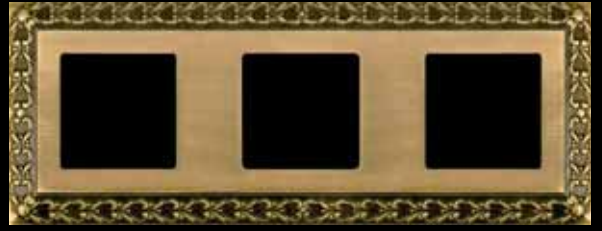
PATINE BRILLO



FD01221PB



FD01222PB

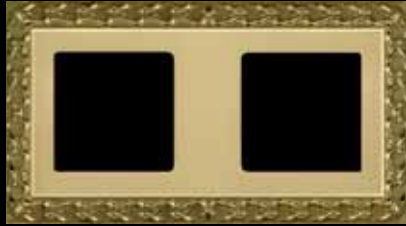


FD01223PB

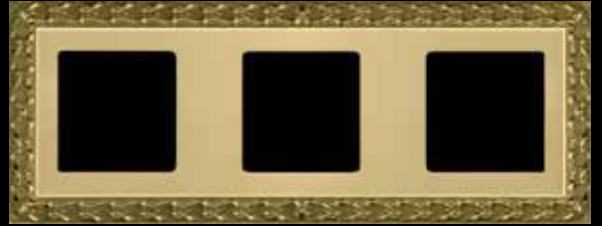
ORO BRILLO



FD01221OB



FD01222OB

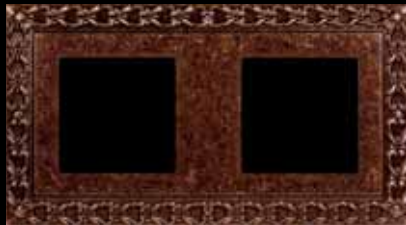


FD01223OB

RUSTICO COBRIZO



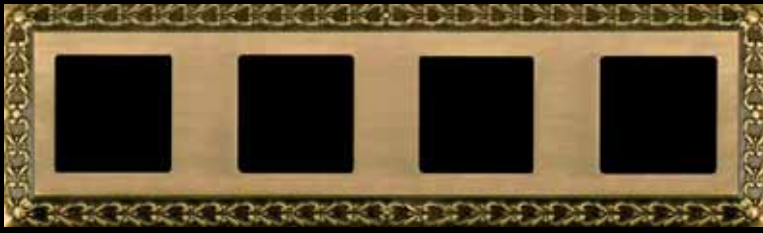
FD01221RU



FD01222RU



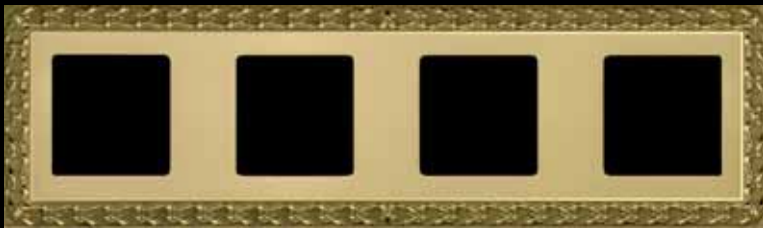
FD01223RU



FD01224PB



FD02310PB



FD01224OB



FD02310OB



FD01224RU



FD02310RU





SEVILLA collection

PATINE BRILLO



FD01231PB



FD01232PB

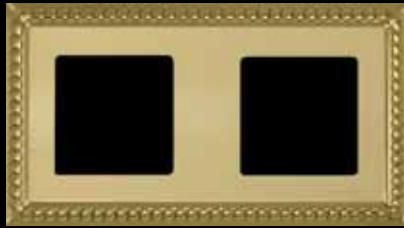


FD01233PB

ORO BRILLO



FD01231OB



FD01232OB



FD01233OB

RUSTICO COBRIZO



FD01231RU



FD01232RU



FD01233RU



FD01234PB



FD02310PB



FD01234OB



FD02310OB



FD01234RU



FD02310RU



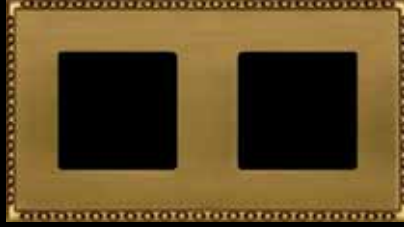


TOLEDO collection

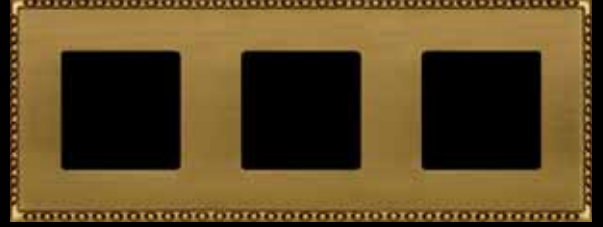
PATINE BRILLO



FD01211PB



FD01212PB

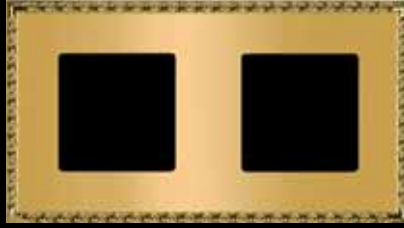


FD01213PB

ORO ROJO



FD01211OR



FD01212OR

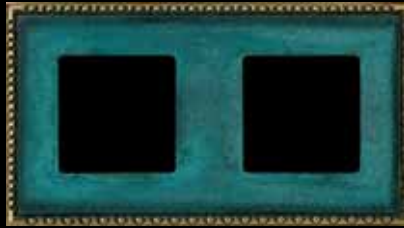


FD01213OR

VERDE OXIDO



FD01211VO



FD01212VO

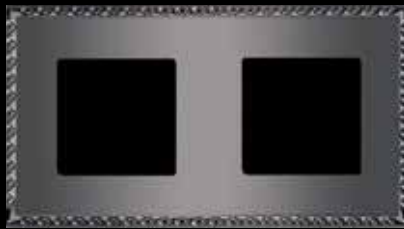


FD01213VO

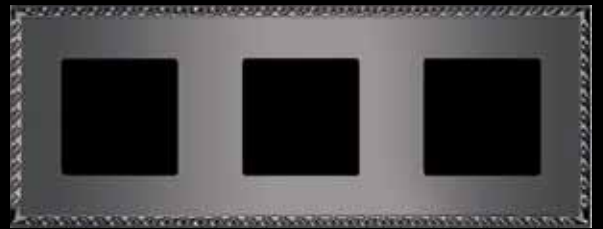
GRAFITO



FD01211GR

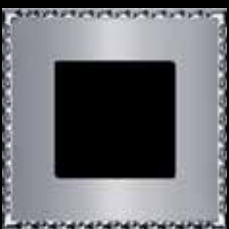


FD01212GR

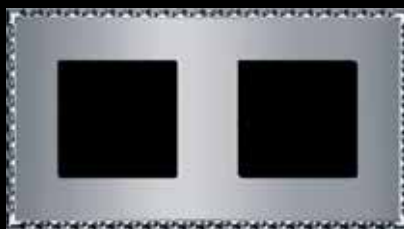


FD01213GR

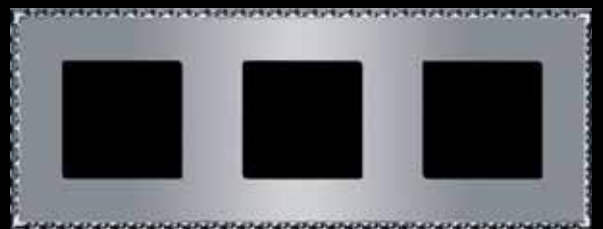
CROMO BRILLO



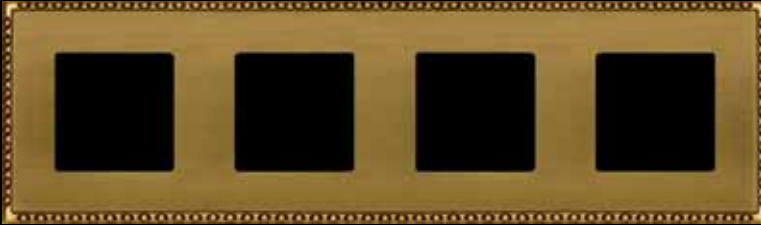
FD01211CB



FD01212CB



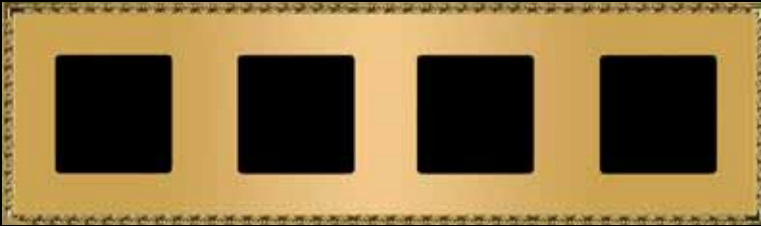
FD01213CB



FD01214PB



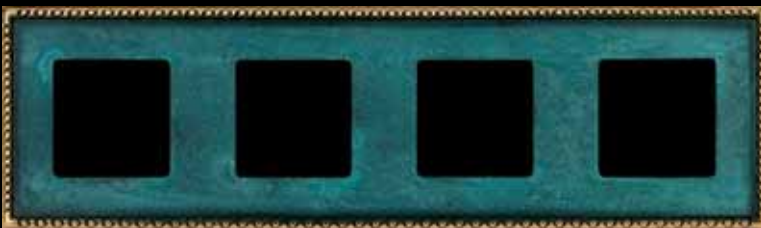
FD02310PB



FD01214OR



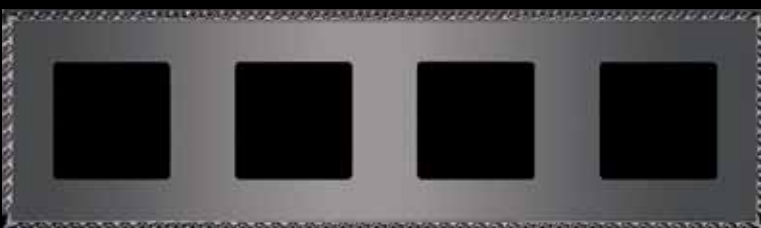
FD02310OR



FD01214VO



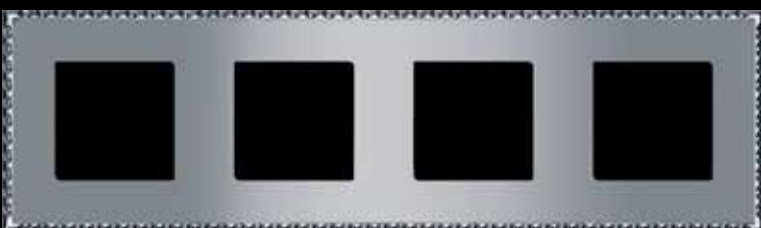
FD02310OB



FD01214GR



FD02310GR



FD01214CB



FD02310CB

ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА НАШЕЙ ПРОДУКЦИИ:



На боковых поверхностях суппортов имеются специальные выступы позволяющие легко выравнивать их при устновке многоместных рамок.



Новое поколение выключателей
Механизмы выключателей оснащаются серебряными контактами 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 сигнальные лампы. 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 только необходимо вставить лампочку и заменить клавишу.



Клавиши выключателей изготавливаются из высококачественного износостойкого пластика, устойчивого к ультрафиолетовому излучению и легко фиксируется на механизмах. Механизмы выключателей могут использоваться как с узкими, так и широкими клавишами.

ВОЗМОЖНОСТЬ ВЫБОРА:

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 из высококачественного полиамида с добавлением стекловолокна обеспечивает полную изоляцию токопроводящих частей и надежную фиксацию декоративной рамки.

СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ:

10 А



Новый специально разработанный механизм поворотного выключателя отличается особо компактными размерами, что существенно облегчает подключение к нему кабеля с последующей установкой в монтажной коробке 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
 с 2-х мест. **FD16506**
Переключатель
 с 3-х мест. **FD16507**
 10A 250 V~

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



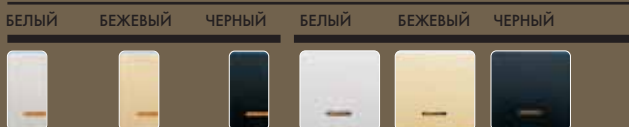
Выключатель SP
 с индикацией
 режима **FD16605**
 10A 250 V~
 Упаковка 20 шт.



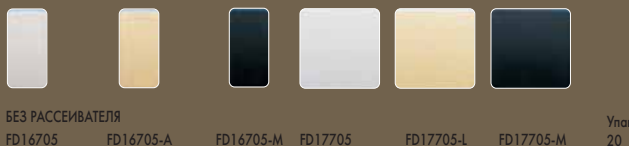
Двухполюсный SP
выключатель **FD16508**
 10A 250 V~
Двухполюсный SP
выключатель **FD16558**
 16A 250 V~
 Упаковка 20 шт.

УЗКИЕ КЛАВИШИ

ШИРОКИЕ КЛАВИШИ



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



С КРАСНЫМ РАССЕИВАТЕЛЕМ
 FD16805 FD16805-A FD16805-M FD17805 FD17805-L FD17805-M Упак. 20



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



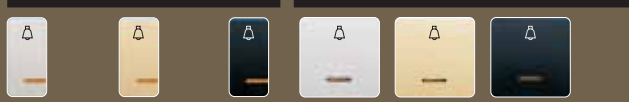
С КРАСНЫМ РАССЕИВАТЕЛЕМ
 FD16808 FD16808-A FD16808-M 17808 17808-L 17808-M Упак. 20

МЕХАНИЗМ КНОПКИ

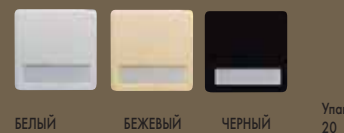


Кнопка **FD16516**
 10A 250 V~
 Упаковка 20 шт.

- Звонок
- Свет



С РАССЕИВАТЕЛЕМ
 FD16716-L FD16716-AL FD16716-ML FD17716 FD17716-AL FD17716-ML Упак. 20
 FD16717-L FD16717-AL FD16717-ML FD17705 FD17705-AL FD17705-ML



БЕЗ РАССЕИВАТЕЛЯ
 БЕЛЫЙ БЕЖЕВЫЙ ЧЕРНЫЙ Упак. 20



БЕЗ РАССЕИВАТЕЛЯ
 FD16716-L FD16716-AL FD16716-ML FD17716 FD17716-AL FD17716-ML Упак. 20
 FD16717-L FD16717-AL FD16717-ML FD17717 FD17717-AL FD17717-ML

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 | WC Toilet/Туалет |
| Waiter/Официант | Nurse/Горничная |
| Waitress/Официантка | 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



FD17705-AL



FD17705-ML

Упак.
20

СИГНАЛЬНЫЕ ЛАМПЫ



Сигнальная лампа для выключателей (SP, DP и контрольного) и кнопок с сигнальными лампами **FD16039-1**

Черный
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**

Черный
Упаковка 20 шт.



Двойная кнопка для штор с электрической блокировкой **FD17665**

Выключатель для штор с электро-механической блокировкой **FD17665**

Упаковка 1 шт.

ШИРОКИЕ МОДУЛИ

БЕЛЫЙ БЕЖЕВЫЙ ЧЕРНЫЙ



FD17763



FD17763-A



FD1776-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 (код FD2303)



FD17763



FD17763-A



FD1776-M

Упак.
10



Предохранители для диммера 2,5 А **FD2303**

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

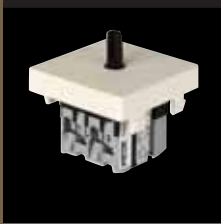


FD1776-M

Упак.
10

Сила тока: 5A (cos. 07±1). Напряжение 250V. Контакты: один открытый, один закрытый. Контакты с покрытием из серебра. Защита IP40. Соответствует стандартам: SEV-VDE-DEMKO-NEMKO. Поставляется в комплекте с двумя ключами.

МЕХАНИЗМЫ



Поворотный выключатель

10А 250 V~



Поворотный выключатель с 2-х мест.

10А 250 V~

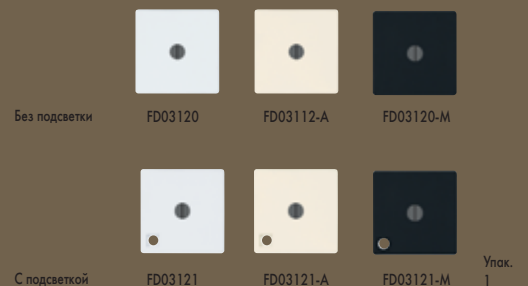


Поворотный выключатель с 3-х мест.

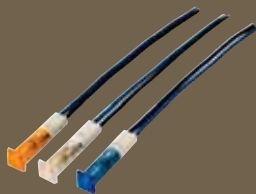
10А 250 V~

ШИРОКИЕ МОДУЛИ

БЕЛЫЙ БЕЖЕВЫЙ ЧЕРНЫЙ



СИГНАЛЬНЫЕ ЛАМПЫ ДЛЯ ПОВОРОТНЫХ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ



Сигнальные лампы для поворотных выключателей

Синяя **FD188LED220-1**

Белая **FD188LED220-2**

Желтая **FD188LED220-3**

Упаковка 1 шт.

ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ СО ШНУРКОМ

Выключатель со шнурком

10А 250 V~
Упаковка 10 шт.



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ РОЗЕТКИ

УЗКИЕ МОДУЛИ

ШИРОКИЕ МОДУЛИ

БЕЛЫЙ БЕЖЕВЫЙ ЧЕРНЫЙ

БЕЛЫЙ БЕЖЕВЫЙ ЧЕРНЫЙ



Розетка 2к FD17522

10-16A 250 V~
Упаковка 10 шт.



FD17722



FD17722-A



FD17722-M

Упак.
20



**Розетка 2к+3 FD16523
с винтовым подключением
(немецкий стандарт)**

10-16A 250 V~
Упаковка 10 шт.



FD16723



FD16723-A



FD16723-M

Упак.
10



Выделение
специальных сетей

ОРАНЖЕВЫЙ
FD16723-BU

Упак.
10

Со шторками защиты от детей



FD16731

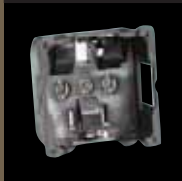


FD16731-A



FD16731-M

Упак.
10



**Розетка 2к+3 FD16526
с безвинтовым
подключением
(немецкий стандарт)**

10-16A 250 V~
Упаковка 10 шт.



FD16726



FD16726-A



FD16726-M

Упак.
10

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

10-16A 250 V~
С защитой от детей



FD17705



FD17705-A



FD17705-M

Упак.
10

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ РОЗЕТКИ

Розетка 2к (американский стандарт)

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

УЗКИЕ МОДУЛИ

БЕЛЫЙ БЕЖЕВЫЙ ЧЕРНЫЙ



FD16072



FD16072-A



FD16072-M

Упак.
20

Розетка 2к+3 (американский стандарт)

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



FD16172



FD16172-A



FD16172-M

Упак.
20

Розетка 2к универсальная

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



FD16090



FD16090-A



FD16090-M

Упак.
20

Розетка 2к+3 универсальная

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



FD16190



FD16190-A



FD16190-M

Упак.
20

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ РОЗЕТКИ



Узкая розетка 2к **FD16522**

10 А 250 V~
Только для вилок
со штырями \varnothing 4мм

УЗКИЕ МОДУЛИ

БЕЛЫЙ БЕЖЕВЫЙ ЧЕРНЫЙ



FD16722



FD16722-A



FD16722-M

Упак.
20



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

10 А 250 V~
Только для вилок
со штырями \varnothing 4мм



FD16725



FD16725-A



FD16725-M

Упак.
20

ДРУГИЕ МОДЕЛИ МЕХАНИЗМОВ В СЕРИИ

Вывод кабеля с фиксатором \varnothing 8 мм



FD16034



FD16034-A



FD16034-M

Упак.

20



FD17034



FD17034-A



FD17034-M

Упак.
10

Звонок 220 V~ Только для 1 постовых рамок Ref. 16001 и 16311



FD17035



FD17035-A



FD17035-M

Упак.

10

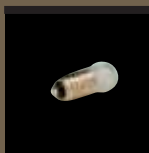
Красный сигнальный светильник Поставляется с лампой Ref. FD10040

Упаковка 20 шт.



КРАСНЫЙ
FD15030

Упак.
20



Неоновая лампа E-10 **FD10040**

220 V~
Запасная лампа для
сигнального светильника
Ref. 15030
Упаковка 20 шт.

ТЕЛЕФОННЫЕ РОЗЕТКИ

6-контактная телефонная розетка
с винтовым подключением

УЗКИЕ МОДУЛИ

ШИРОКИЕ МОДУЛИ

БЕЛЫЙ БЕЖЕВЫЙ ЧЕРНЫЙ

БЕЛЫЙ БЕЖЕВЫЙ ЧЕРНЫЙ



Монтажная плата
для 1-го информационного разъема



Монтажная плата
для 2-х информационных разъемов



ТЕЛЕВИЗИОННЫЕ РОЗЕТКИ

Монтажная плата
для механизмов ТВ-розеток

Для механизмов с одним разъемом



Для механизмов с двумя разъемами



ПРИМЕЧАНИЕ: механизмы ТВ розеток Вы можете найти на стр. 35

ПРОЧИЕ ИЗДЕЛИЯ В СЕРИИ

Заглушка

УЗКИЕ МОДУЛИ

БЕЛЫЙ БЕЖЕВЫЙ ЧЕРНЫЙ



FD16033 FD16033-A FD16033-M Упак. 20

ШИРОКИЕ МОДУЛИ

БЕЛЫЙ БЕЖЕВЫЙ ЧЕРНЫЙ

Держатель предохранителей

Для прозрачных предохранителей 5x20 мм



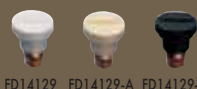
FD16028 FD16028-A FD16028-M Упак. 20



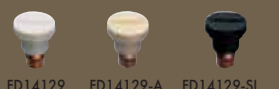
FD17028 FD17028-A FD17028-M Упак. 10

Запасные крышки для держателя предохранителей

для устройства с кодами 16028 и 17028



FD14129 FD14129-A FD14129-SL Упак. 10



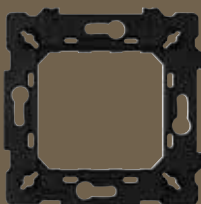
FD14129 FD14129-A FD14129-SL Упак. 10



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

Упаковка 100 шт.

СУППОРТ

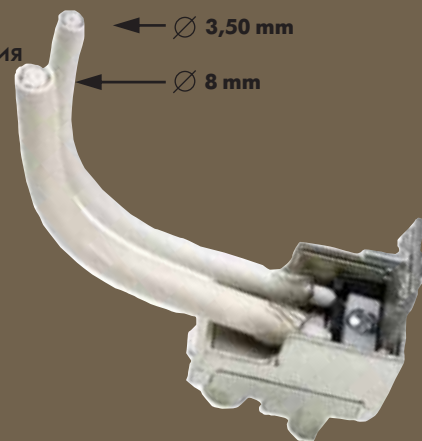


Саппорт из полиамида для установки механизмов

Упаковка 1 шт.

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ РОЗЕТОК СЕРИИ miniCOMPACT

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



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



РОЗЕТКА miniCOMPACT С F КОННЕКТОРОМ



РОЗЕТКА miniCOMPACT С DIECAST IEC MALE КОННЕКТОРОМ



РОЗЕТКА miniCOMPACT DIPLEXED С DIECAST IEC MALE КОННЕКТОРОМ

| КОД | СХЕМА | ОПИСАНИЕ | КОД | СХЕМА | ОПИСАНИЕ |
|--|-------|--|--|-------|--|
| SR001F PTV/SAT/IEC | | Оконечная с IEC male коннектором | SR220F/.. M-DMX/P/IS/... 3-6-10-14-18-22 | | Проходная + DC между IN и OUT с изолированным двойным SAT/TV |
| SR001F/DC PTV/SAT/IEC/DC | | Оконечная + DC с IEC male коннектором | SR270F/.. M-DMX/P/DC/... 3-6-10-14-18-22 | | Проходная + DC между IN и OUT с двойным SAT+DC/TV |
| SR002F PTV/SAT/F/DC | | Оконечная + DC с F коннектором | SR280F/.. M-DMX/P/... 3-6-10-14-18-22 | | Проходная с двойным SAT+DC/TV |
| SR003F/... PTV/SAT-P/F/DC/... 6-10-14-18-22 | | Проходная + DC (диод между OUT-IN) и Tap + DC с диодом и F коннектором | SR290F/.. M-DMX/P/D/... 3-6-10-14-18-22 | | Проходная + DC с диодом между IN и OUT и с двойным SAT+DC/TV |
| SR004F/.. PTV/SAT-P/F/... 6-10-14-18-22 | | Проходная + DC между IN и Tap с F коннектором | SR010F PTV/SAT-DMX/T | | Оконечная с двойным SAT+DC/TV |
| SR506F/... PTV/SAT-P/IEC/... 3-6-10-14-18-22 | | Проходная + DC между IN и OUT с изолированным IEC male коннектором | SR013F PTV/SAT-DMX/T/IS | | Оконечная с изолированным двойным SAT/TV |
| SR011F PTV/SAT-DMX/U3 | | Оконечная с отдельным ТВ входом и SAT+DC входом | | | |

| КОД | СХЕМА | ОПИСАНИЕ |
|--|-------|--|
| SR009F PTV/SAT-DMX/P/M | | Проходная TV с дуплексной передачей SAT+DC/TV |
| SR012F PTV/SAT+M/CC | | Дуплексная SAT+DC (с "F") и TV (clamp out) |
| SR100F/.. PTV/SAT-DMX/P/D... 6-10-14-18-22 | | Проходная + DC (диод между ВЫХОДОМ и ВХОДОМ), с дуплексной передачей SAT+ DC (с диодом между ответвителем и ВХОДОМ TV) |



ДУПЛЕКСНАЯ РОЗЕТКА MINIКОМПАКТ С F И IEC MALE КОННЕКТОРАМИ

| КОД | ДОП. ПОТЕРИ (dB) | Ret. Ch | TV | SAT |
|-------------------------------------|---|-----------------------|-------------------------|-----------------------|
| | | | 5 MHz | 860MHz |
| SR001F SR001F/DC SR002F | Tap | 1 | 1,5 | 2 |
| SR506F/3 | Through Tap Reverse | 3,5 4 20 | 3,5 4 20 | 4,5 4,5 20 |
| SR003F/06 SR004F/06 SR006F/06 | Through Tap Reverse | 2 7 22 | 2 6,5 18 | 3,5 7,5 15 |
| SR003F/10 SR004F/10 SR006F/10 | Through Tap Reverse | 2,5 10 30 | 2,5 10 28 | 4 11 18 |
| SR003F/14 SR004F/14 SR006F/14 | Through Tap Reverse | 1 14,5 35 | 2 14 25 | 3,5 14,5 18 |
| SR003F/18 SR004F/18 SR006F/18 | Through Tap Reverse | 1,5 20 40 | 1,5 18 35 | 3,5 18 20 |
| SR003F/22 SR004F/22 SR006F/22 | Through Tap Reverse | 1 20 38 | 1,5 22 36 | 2,5 21 33 |
| SR220F/3 SR270F/3 SR280F/3 | Through Tap TV Tap SAT Reverse | 3,5 4 40 40 | 4,5 5,5 25 24 | 5,5 30 7 18 |
| SR220F/6 SR270F/6 SR280F/6 | Through Tap TV Tap SAT Reverse | 2,5 6 25 22 | 3 7 25 18 | 3,5 40 8 15 |
| SR220F/10 SR270F/10 SR280F/10 | Through Tap TV Tap SAT Reverse | 2,5 9 30 24 | 2,5 10,5 35 | 4 35 10,5 15 |
| SR220F/14 SR270F/14 SR280F/14 | Through Tap TV Tap SAT Reverse | 1 14 27 40 | 2 14,5 35 35 | 3,5 36 14 15 |
| SR220F/18 SR270F/18 SR280F/18 | Through Tap TV Tap SAT Reverse | 1,5 17 40 40 | 1,5 18,5 35 35 | 3,5 34 17 18 |
| SR220F/22 SR270F/22 SR280F/22 | Through Tap TV Tap SAT Reverse | 1 22 27 35 | 1,5 20 40 30 | 2,5 40 20 26 |
| SR009F | Through Tap TV Tap SAT | 3 3 15 | 4 5 25 | 24 35 2,5 |
| SR010F SR012F | Tap TV Tap SAT | 1 35 | 3,5 25 | 30 2,5 |

PTV/SAT-DMX/T



Tap SAT A/F response and return loss



Tap TV A/F response and return loss

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ РОЗЕТОК СЕРИИ ecoCOMPACT

ecoCOMPACT (AC090F) суппорт – монтажная плата из алюминиевого сплава обладающая высокой экранирующей способностью. Позволяет монтировать один или два адаптера AC091F или AC092F в зависимости от Вашей потребности. Этот комплект устанавливается в монтажные платы.

Несмотря на то, что ecoCOMPACT является наиболее экономичным решением он имеет очень широкий диапазон от 4 до 235 мГц и совместимость с аналоговым и цифровым ТВ/SAT сигналом.



ecoCOMPACT

| КОД | КОМПЛЕКТ | ОПИСАНИЕ |
|--------|--------------------|----------------------------|
| AC090F | ecoCOMPACT | ecoCOMPACT diecast адаптер |
| AC091F | F-F ADAPTER | F-F адаптер |
| AC092F | F-IEC MALE ADAPTER | F-IEC male адаптер |

ТЕЛЕВИЗИОННЫЕ РОЗЕТКИ

Монтажная плата
для механизмов ТВ-розеток

Для механизмов с одним разъемом



Для механизмов с двумя разъемами



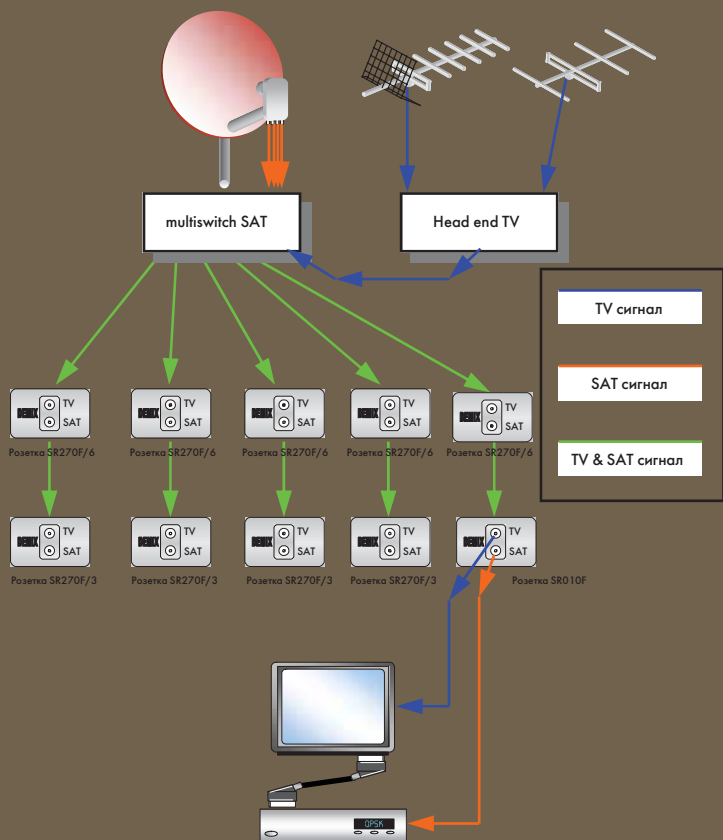
ПРИМЕЧАНИЕ: механизмы ТВ розеток Вы можете найти на стр. 35

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

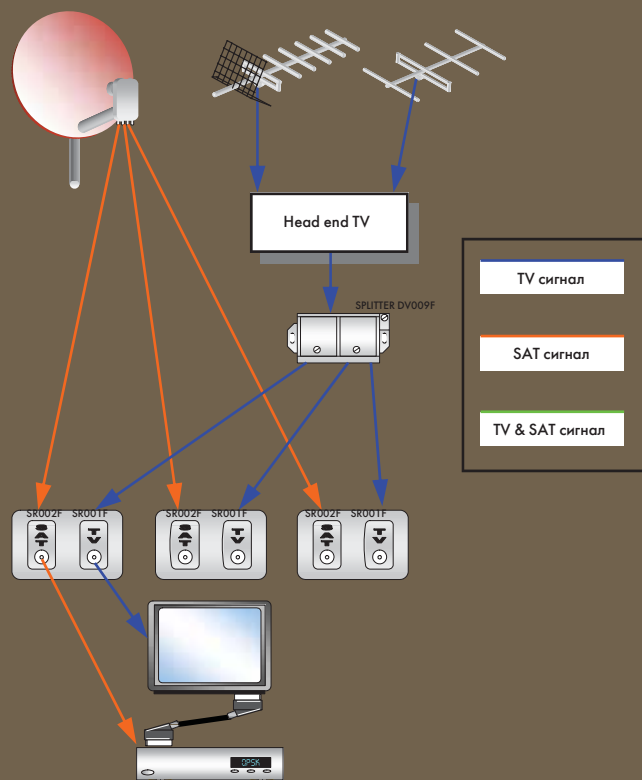
В первом случае используются разветвители, которые также называют делителями или сплиттерами. Они осуществляют равное деление мощности входного сигнала на 2, 3, 4, но надо учитывать, что при каждом делении на 2 мощность сигнала на каждом выводе также уменьшается в 2 раза (в действительности несколько больше — падение сигнала обычно составляет 3,5-4.5 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.

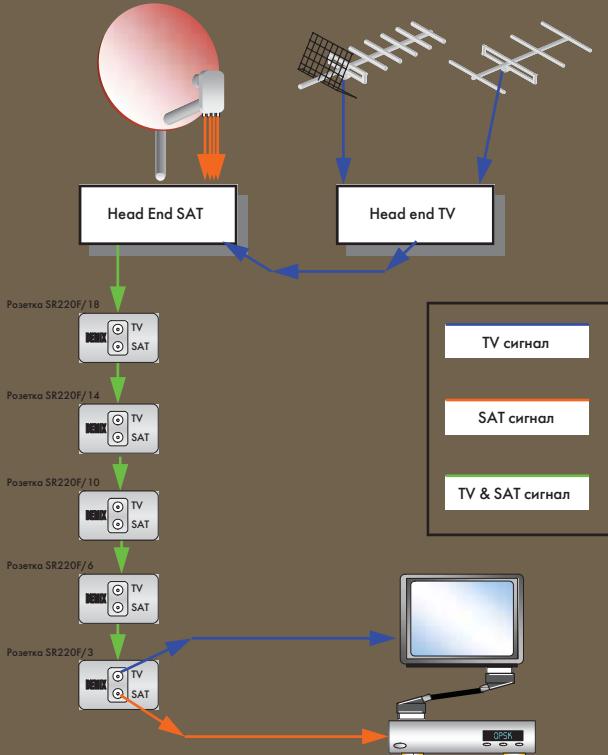
ПРИМЕР ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РОЗЕТКИ SR270F ДЛЯ СОЗДАНИЯ СЕТИ ТВ И СПУТНИК



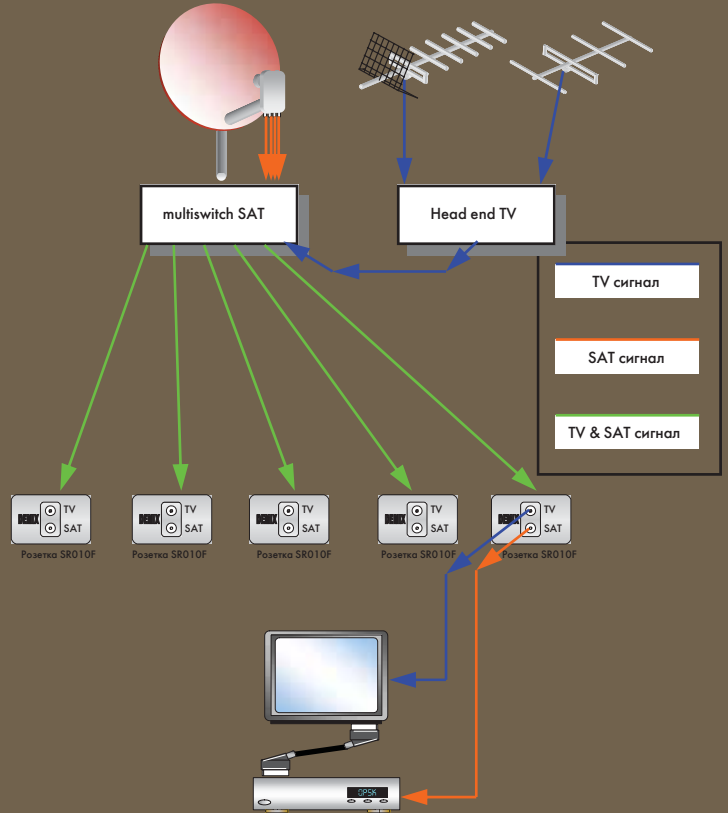
ПРИМЕР ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РОЗЕТКИ SR270F ДЛЯ СОЗДАНИЯ СЕТИ ТВ И СПУТНИК



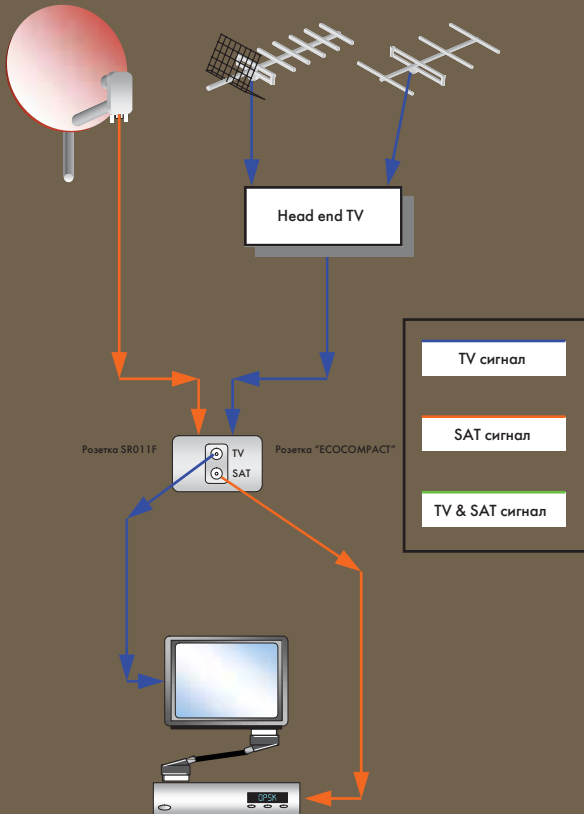
ПРИМЕР ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РОЗЕТКИ SR220F ДЛЯ СОЗДАНИЯ „ПРОХОДНОЙ“ СЕТИ ТВ/СПУТНИК С ОДНИМ КАБЕЛЕМ IF-IF



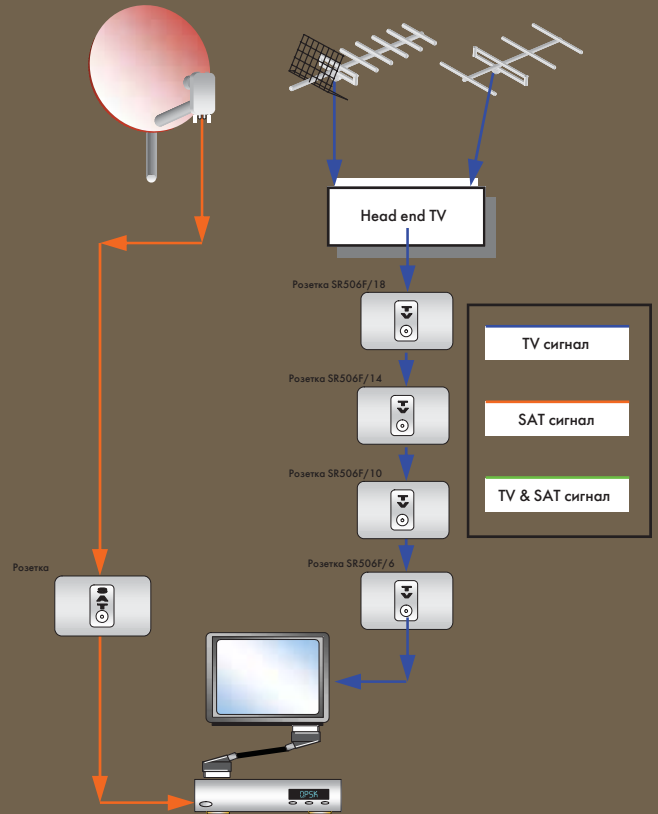
ПРИМЕР ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РОЗЕТКИ SR220F ДЛЯ СОЗДАНИЯ СЕТИ ТВ/СПУТНИК ТИПА „ЗВЕЗДА“



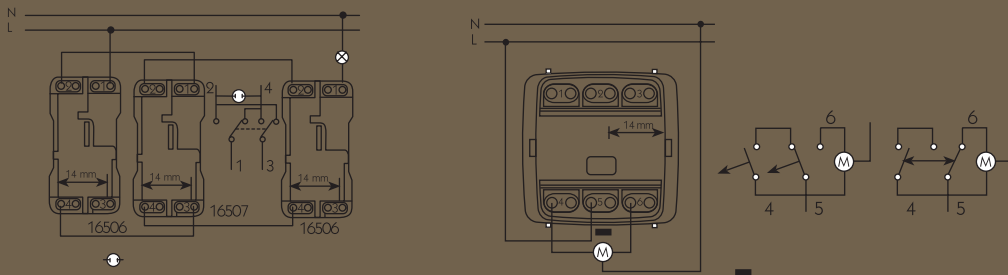
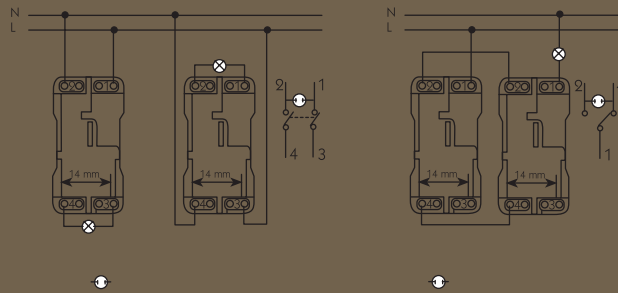
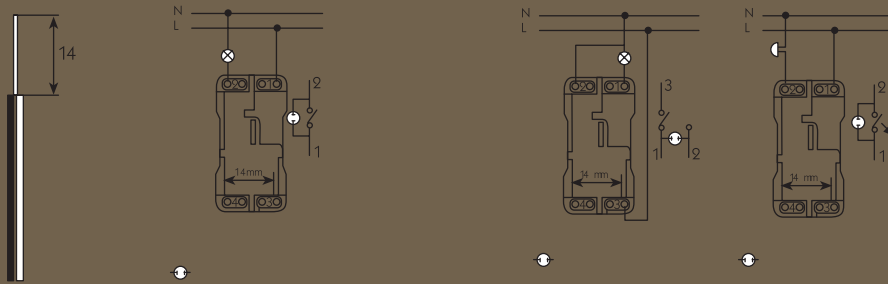
ПРИМЕР ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РОЗЕТКИ SR011F ИЛИ КОМПЛЕКТА „ЕСОСОМРАСТ“ ДЛЯ СОЗДАНИЯ СЕТИ ТВ/СПУТНИК



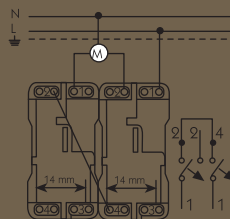
ПРИМЕР ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РОЗЕТОК SR506F И SR002F ДЛЯ СОЗДАНИЯ „ПРОХОДНОЙ“ ТВ-СЕТИ И НЕПОСРЕДСТВЕННОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ СПУТНИКОВОГО ТВ



СХЕМЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ МЕХАНИЗМОВ



- 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

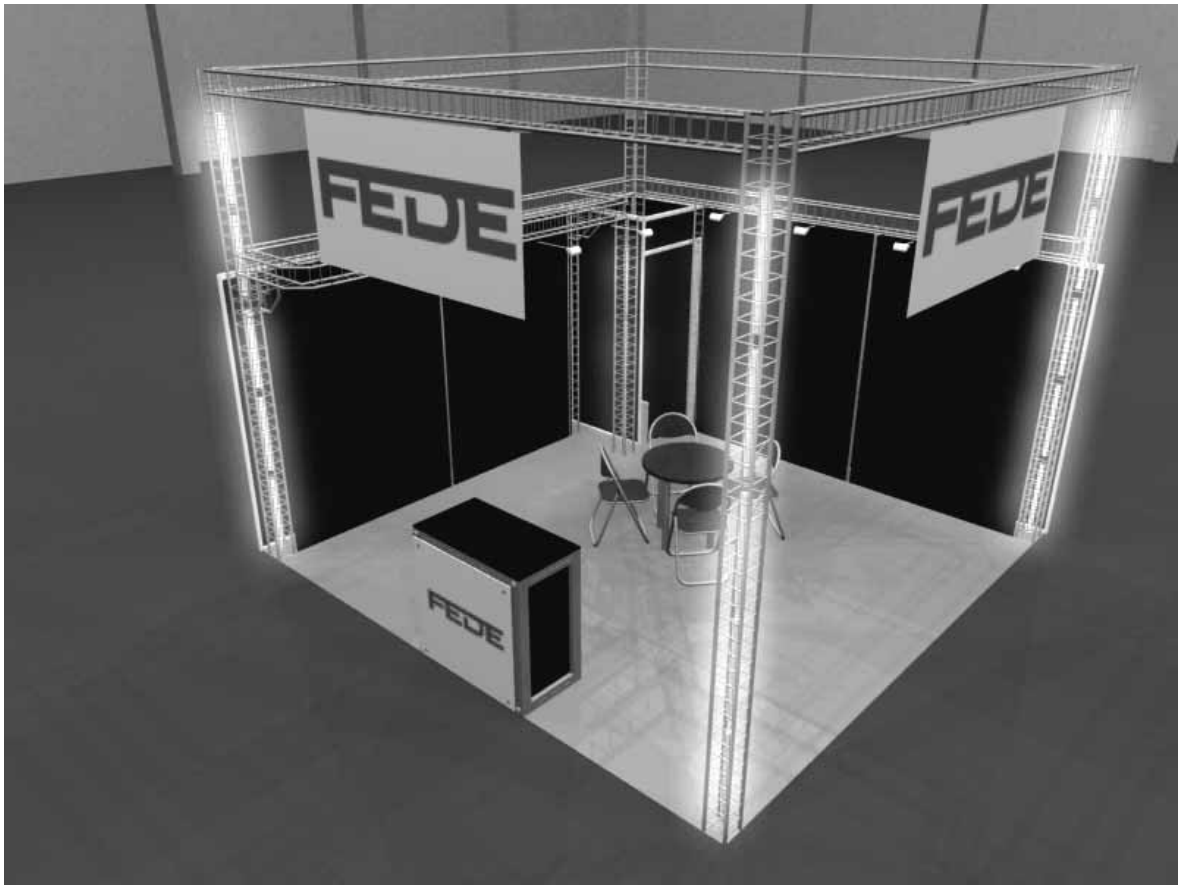


Компания FEDE является европейским производителем высококачественной продукции с эксклюзивным дизайном и стремится обеспечить своим партнерам всемерную рекламную и маркетинговую поддержку для продвижения продукции.



Мы предлагаем нашим партнерам различные рекламные материалы:

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



Тройная вертикальная рамка



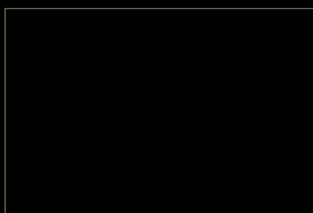
Тройная горизонтальная рамка

FEDE

w w w . f e d e b c n . c o m



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.

01 / 08