

КЛАССИЧЕСКИЙ ДИЗАЙН Искусство включения света













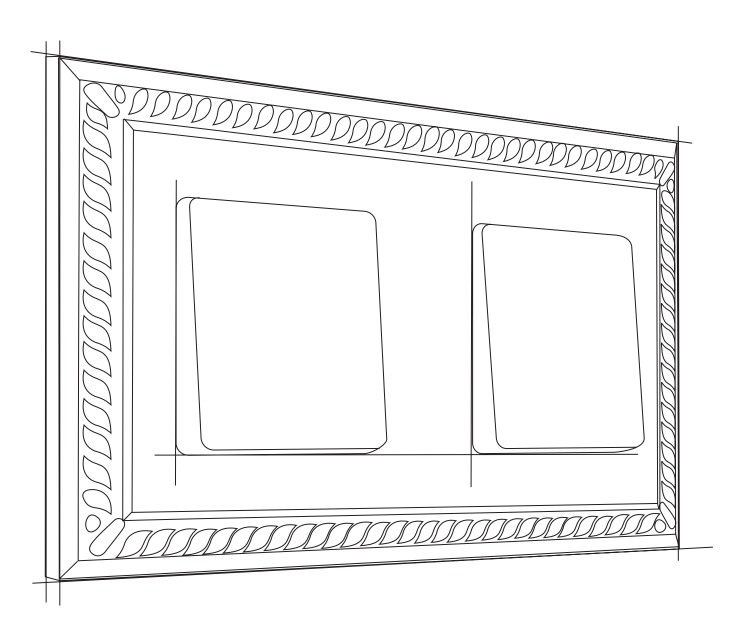
### Латунь

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, коррозийной 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 коррозийной устойчивости. Кроме отличной коррозийной 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 пренципиально 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.

### O 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**.

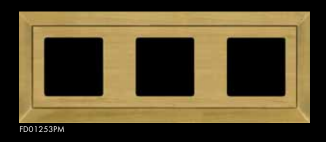




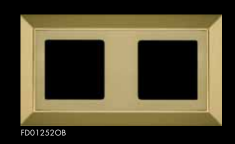
# BARCELONA collection

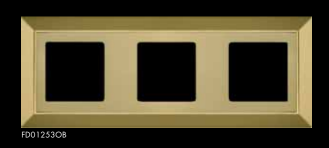








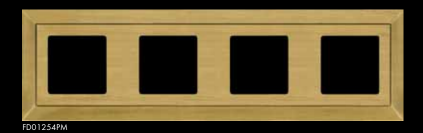
















FD02311PM

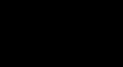
FD02312PM



















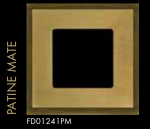
FD01254NS

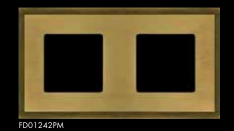
FD02312NS

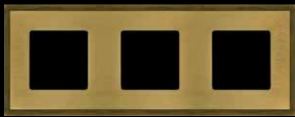




## MADRID collection

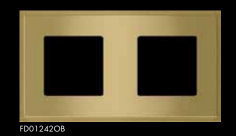


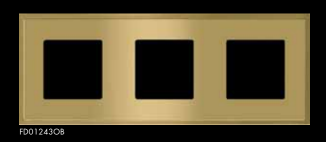




FD01243PM







NICKEL SATINADO





FD01241NS FD01242NS



FD01244PM





FD02311PM FD02312PM



FD01244OB







FD02312OB



FD01244NS

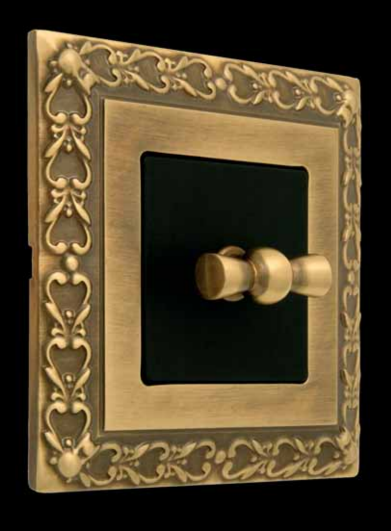


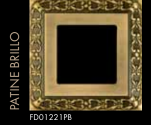
FD02311NS

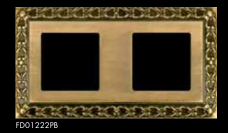


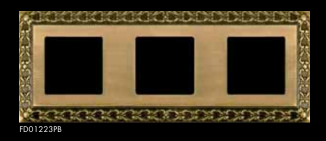
FD02312NS





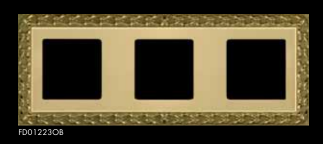


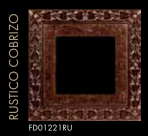


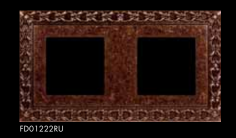


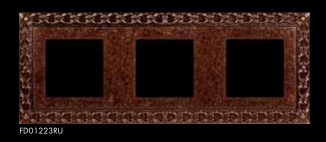


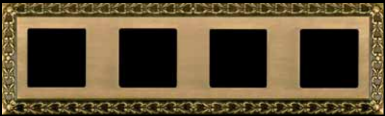






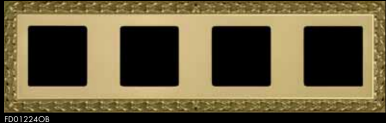




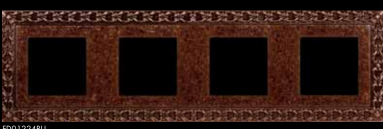




FD01224PB







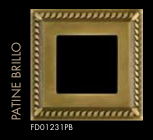


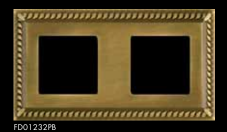
FD01224RU

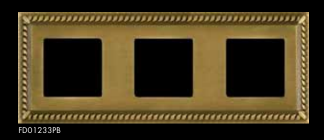
FD02310RU

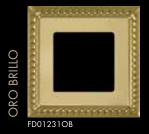




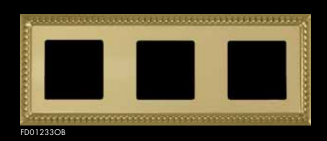


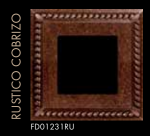


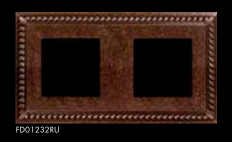


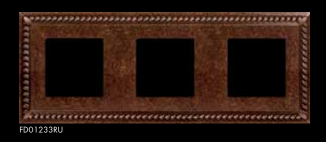








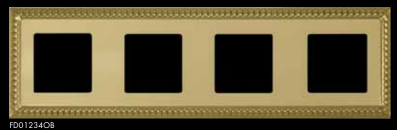












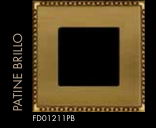


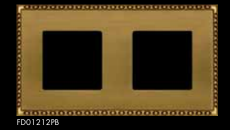


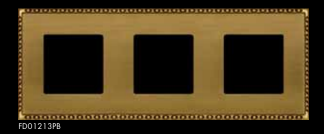


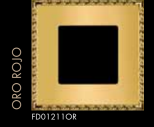


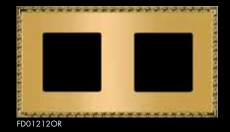


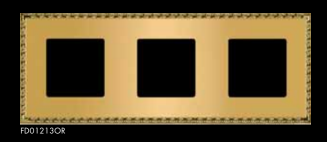






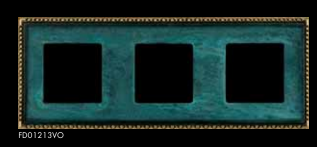




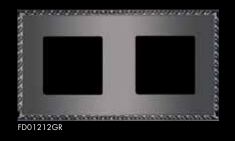


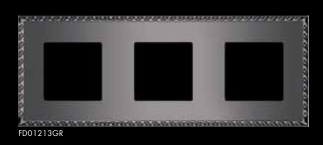


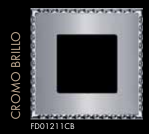


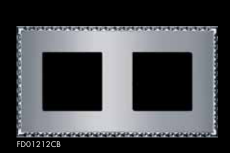


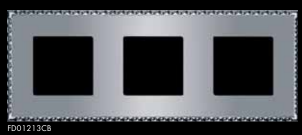


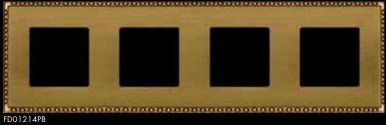




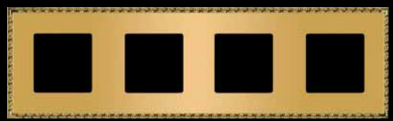








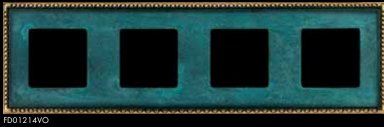




FD01214OR



FD02310OR





FD02310OB





FD01214CB



### ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА НАШЕЙ ПРОДУКЦИИ:



На боковых поверхностях суппортов имеются специальные выступы позволяющие легко выравнять их при устоновке 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 ультрафиалетовому излучению и легко фиксируется на механизмах. Механизмы выключателей могут использоваться как с узкими, так и широкими клавитили

### возможность выбора:

ДИММЕР 500 BT

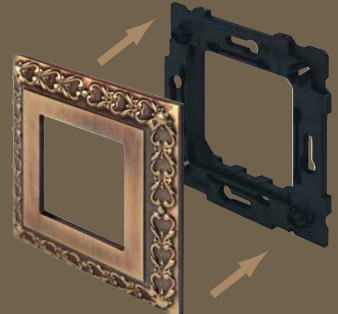
ПОВОРОТНЫЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 10A КЛАВИШНЫЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 10А ИЛИ 16А







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 A



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 ресурсминимум из 20000 переключений, что существенно превышает действующие технические нормативы. Для поворотных выключателей предлагаются светодиодные лампы подсветки.

### **УЗКИЕ КЛАВИШИ** ШИРОКИЕ КЛАВИШИ БЕЖЕВЫЙ ЧЕРНЫЙ **МЕХАНИЗМЫ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ** БЕЖЕВЫЙ ЧЕРНЫЙ Выключатель SP FD16505 Переключатель SP с 2-х мест. FD16506 Переключатель С РАССЕИВАТЕЛЕМ с 3-х мест. FD16507 FD16705-L FD16705-AL FD16705-ML FD17705 FD17705-AL FD17705-ML 10A 250 V~ FD16557 Выключатель Переключатель с 2-х мест. FD16559 16A 250 V~ БЕЗ РАССЕИВАТЕЛЯ Упаковка 20 шт. FD16705-M FD17705 FD17705-L FD17705-M FD16705 FD16705-A Выключатель SP с индикацией FD16605 режима С КРАСНЫМ РАССЕИВАТЕЛЕМ 10A 250 V~ FD16805-M FD17805 FD17805-L FD17805-M FD16805-A Упаковка 20 шт. Двухполюсный SP выключатель FD16508 10A 250 V~ С РАССЕИВАТЕЛЕМ Двухполюсный SP FD16708-AL FD16708-ML FD17708 FD17708-AL FD17708-ML выключатель FD16558 16A 250 V~ Упаковка 20 шт. 0 0 0 1 БЕЗ РАССЕИВАТЕЛЯ FD16708 FD16708-A FD16708-M FD17708 FD17708-L FD17708-M 0 0 0 FD16808-A FD16808-M 17808 **МЕХАНИЗМ КНОПКИ** Кнопка FD16516 ۵ ۵ ۵ 10A 250 V~ Упаковка 20 шт. С РАССЕИВАТЕЛЕМ FD17716-ML FD17705-ML FD16716-L FD16717-L FD16716-ML FD17716 FD16717-ML FD17705 FD17716-AL FD17705-AL 🛆 Звонок Ф Свет Если Вы желаете заказать клавиши с ЧЕРНЫЙ приведенными ниже графическими символами, пожалуйста добавьте символами, пожалуиста дообавьте соответствующее символу слово после кода клавиши. Пример: Узкая клавиша с диффузором бежевая с символом «официант»: FD16716-AL Официант 4 ۵ ۵ ۵ WC Toilet/Туалет □ Door/Дверь Waiter/Официант В Nurse/Горничная Waitress/Официантка В Bellboy/Портье FD16716-AL FD16717-AL FD16716-ML FD17716 FD16717-ML FD17717 FD17716-AL FD17717-AL 🚨 Звонок Ф Свет



Кнопка-выключатель с задержкой времени выключения 3 мин FD16599

10A 250 V~ Упаковка 20 шт.

### ШИРОКИЕ КЛАВИШИ

БЕЛЫЙ БЕЖЕВЫЙ ЧЕРНЫЙ

FD17705-AL FD17705-ML

### 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

FD17705

Черный Упаковка 20 шт.

### ШИРОКИЕ МОДУЛИ





Двойная кнопка для штор с электрической блокировкой FD17665

Выключатель для штор с электро-механической блокировкой FD17665

Упаковка 1 шт.

### Диммер

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)



Предохранители для диммера 2.5 A

FD2303

UNE EN 60127-2 Упаковка 100 шт.



FD17763 FD17763-A FD1776-M 1

### **МЕХАНИЗМЫ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕЙ С КЛЮЧОМ**



Переключатель с ключом Переключатель с неизвлекаемым ключом

FD16516

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.

### ШИРОКИЕ МОДУЛИ

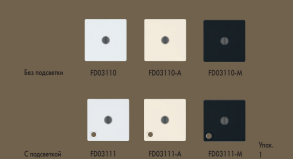
БЕЛЫЙ БЕЖЕВЫЙ



**МЕХАНИЗМЫ** 

Поворотный выключатель

10A 250 V~





Поворотный выключатель с 2-х мест.

10A 250 V~





Поворотный выключатель с 3-х мест.

10A 250 V~



### СИГНАЛЬНЫЕ ЛАМПЫ ДЛЯ ПОВОРОТНЫХ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ



Сигнальные лампы для поворотных выключателей

FD188LED220-1

FD188LED220-2 Белая

Желтая FD188LED220-3

Упаковка 1 шт.

### ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ СО ШНУРКОМ

Выключатель со шнурком

10A 250 V~ Упаковка 10 шт.







FD16021-M 20

### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ РОЗЕТКИ

### **УЗКИЕ МОДУЛИ**

### ШИРОКИЕ МОДУЛИ

БЕЛЫЙ БЕЖЕВЫЙ ЧЕРНЫЙ

Со шторками защиты от детей

БЕЖЕВЫЙ ЧЕРНЫЙ





FD17722-A





Розетка 2к 10-16A 250 V~ Упаковка 10 шт. FD17522

FD16523





FD16723-A



FD16723-M



с винтовым подключением (немецкий стандарт)

10-16A 250 V~ Упаковка 10 шт.

Розетка 2к+3





FD16723

FD16731-A



FD16731-M



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

10-16A 250 V~ Упаковка 10 шт.



FD16726

FD16731



FD16726-A



FD16726-M

Розетка 2к+3 (французский стандарт)

10-16A 250 V~ С защитой от детей



FD17705



FD17705-A



FD17705-M

### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ РОЗЕТКИ

### **УЗКИЕ МОДУЛИ**

БЕЛЫЙ

БЕЖЕВЫЙ ЧЕРНЫЙ









FD16072

Упан FD16072-A FD16072-M 20

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

(американский стандарт)

Только для рамок 16351, 16352 и 16353

15A 250 V~

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







FD16172-A FD16172

### Розетка 2к универсальная

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







FD16090-M 20

### Розетка 2к+3 универсальная

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







FD16190

Упак FD16190-M 20 FD16190-A

### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ РОЗЕТКИ



Узкая розетка 2к FD16522

10 A 250 V~ Только для вилок со штырями Ø 4мм

### **УЗКИЕ МОДУЛИ**

БЕЖЕВЫЙ ЧЕРНЫЙ













Узкая розетка 2к с боковым контактом заземления FD16525 10 A 250 V~ Только для вилок со штырями  $\varnothing$  4мм







FD16725-M 20

### ДРУГИЕ МОДЕЛИ МЕХАНИЗМОВ В СЕРИИ

Вывод кабеля с фиксатором  $\emptyset 8$  мм











ШИРОКИЕ МОДУЛИ БЕЖЕВЫЙ ЧЕРНЫЙ



Звонок 220 V~

Только для 1 постовых рамок Ref. 16001 и 16311







FD17035-A FD17035-M 10

Красный сигнальный светильник

Поставляется с лампой Ref. FD10040

Упаковка 20 шт.





Неоновая лампа E-10

FD10040

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



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

### ПРОЧИЕ ИЗДЕЛИЯ В СЕРИИ

### **УЗКИЕ МОДУЛИ**

### ШИРОКИЕ МОДУЛИ

БЕЛЫЙ БЕЖЕВЫЙ ЧЕРНЫЙ

БЕЛЫЙ

БЕЖЕВЫЙ ЧЕРНЫЙ

### Заглушка



Держатель предохранителей

Для прозрачных











FD17028-A FD17028-M



предохранителей 5х20 мм

Запасные крышки для держателя предохранителей

для устройства с кодами 16028 и 17028



FD16028 FD16028-A FD16028-M 20









Прозрачные

Прозрачные предохранители 5х20 мм 4 A FD498-4 6 A FD498-6 10 A FD498-10 FD498-16 16 A

Упаковка 100 шт.

### СУППОРТ



Саппорт из полиамида для установки механизмов

Упаковка 1 шт.

### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ РОЗЕТОК СЕРИИ minicompact

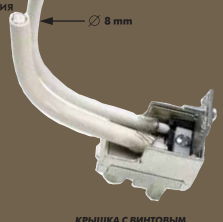
- Новый компактный корпус с вводом кабеля с одной стороны
- Очень маленькое занимаемое пространство (глубина 23 мм)
- Высокий фактор экранирования >90dB
- Ультраширокий диапазон 4 ÷ 2350 МГц.
- Высокие показатели линейности и обратного затухания
- Контакты с серебрянным покрытием
- Для аналогового и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



PO3ETKA miniCOMPACT C F KOHHEKTOPOM

POSETKA miniCOMPACT C DIECAST IEC MALE KOHHEKTOPOM





**⋖**─ ∅ 3,50 mm

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

КОД	CXEMA	ОПИСАНИЕ
SR001F PTV/SAT/IEC	**- 2 dB IN 4+2350MHz	Оконечная с IEC male коннектором
SR001F/DC PTV/SAT/IEC/DC	TAP+DC 4+2350MHz <- 2 dB	Оконечная + DC c IEC male коннектором
SR002F PTV/SAT/F/DC	TAP+DC 4-2350MHz - 2 dB	Оконечная + DC с F коннектором
SR003F/ PTV/SAT-P/F/DC/ 6-10-14-18-22	TAP+DC 4+2350MHz - 6 dB - 10 dB - 14 dB - 18 dB - 22 dB IN OUT - 22 dB 4+2350MHz+DC	Проходная + DC (диод между OUT-IN ) и Тар + DC с диодом и F коннектором
SR004F/ PTV/SAT-P/F/ 6-10-14-18-22	TAP+DC 4+2350MHz - 6 dB - 10 dB - 14 dB - 18 dB - 22 dB IN OUT	Проходная + DC между IN и Тар с F коннектором
SR506F/ PTV/SAT-P/IEC/ 3-6-10-14-18-22	0 - 4 dB - 6 dB - 10 dB - 14 dB + DC 1 IN 18 dB 4+2350MHz 22 dB	Проходная + DC между IN и OUT с изолированным IEC male коннектором
SRO11F PTV/SAT-DMX/U3	5AT+DC 950+2350MHz 950+2350MHz 950+2350MHz 950+2350MHz 950+2350MHz 950+2350MHz	Оконечная с отдельным ТВ входом и SAT+DC входом

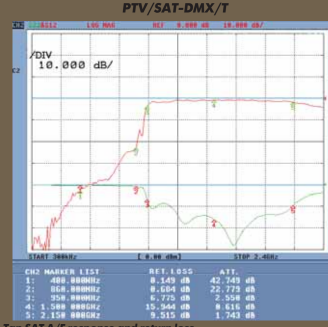
КОД	CXEMA	ОПИСАНИЕ	
SR220F/ M-DMX/P/IS/ 3-6-10-14-18-22	939-2350MHz 74-860MHs - 4 dB 74-860MHs - 10 dB 74-860MHs - 6 dB 74-860MHs - 12 dB 74-860MHs - 12 dB 74-860MHs - 22 dB 74-860MHs - 22 dB 74-860MHs - 22 dB	Проходная + DC между IN и OUT с изолированным двойным SAT/TV	
SR270F/ M-DMX/P/DC/ 3-6-10-14-18-22	**SAT+DC** - 4 dB	Проходная + DC между IN и OUT с двойным SAT+DC/TV	
SR280F/ M-DMX/P/ 3-6-10-14-18-22	SAT+DC SOMMING TV - 4 dB - 10 dB - 11 dB - 14 dB - 18 dB - 12 dB - 22 dB	Проходная с двойным SAT+DC/TV	
SR290F/ M-DMX/P/D/ 3-6-10-14-18-22	581+9C 959-2350MHz - 4 dB - 6 dB - 10 dB - 14 dB - 14 dB - 18 dB - 22 dB 00T+DC - 18 dB - 18 dB - 12 dB - 22 dB - 22 dB	Проходная + DC с диодом между IN и OUT и с двойным SAT+DC/TV	
SRO10F PTV/SAT-DMX/T	**************************************	Оконечная с двойным SAT+DC/TV	
SRO13F PTV/SAT-DMX/T/IS	- 2,2dB	Оконечная с изолированным двойным SAT/TV	

код	CXEMA	ОПИСАНИЕ
SROO9F PTV/SAT-DMX/P/M	550+2350MHz	Проходная TV с дуплексной передачей SAT+DC/TV
SR012F	4+2350MHz 4+860MHz SAT+DC 950+2350MHz - 2,2 dB	Дуплексная SAT+DC (с "F")
PTV/SAT+M/CC	IN VOUT TV 4÷2350MHz 4÷860MHz	и TV (clamp out)
SR100F/	SAT+DC 950+2350MH2 TV - 6 dB 10 db 4+860MHz -10 dB	Проходная + DC (диод между ВЫХОДОМ и ВХОДОМ),
PTV/SAT-DMX/P/D 6-10-14-18-22	- 10 dB - 14 dB - 18 dB - 18 dB - 22 dB IN OUT+DC - 22 dB	с дуплексной передачей SAT+ DC (с диодом между ответвителем и ВХОДОМ TV)



ДУПЛЕКСНАЯ РОЗЕТКА MINICOMPACT С F И IEC MALE КОННЕКТОРАМИ

КС	Д	ДОП. ПОТЕРИ (dB)	Ret. Ch		<b>SAT</b> 215 <b>0</b> MHz
SR001F SR001F/DC SR002F		Тар	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	SR506F/06	Through Tap Reverse	2 7 22	2 6,5 18	3,5 7,5 15
SR003F/10 SR004F/10 SR006F/10	SR506F/10	Through Tap Reverse	2,5 10 30	2,5 10 28	4 11 18
SR003F/14 SR004F/14 SR006F/14	SR506F/14	Through Tap Reverse	1 1 <i>4,5</i> 35	2 14 25	3,5 14,5 18
SR003F/18 SR004F/18 SR006F/18	SR506F/18	Through Tap Reverse	1,5 20 40	1,5 18 35	3,5 18 20
SR003F/22 SR004F/22 SR006F/22	SR506F/22	Through Tap Reverse	1 20 38	1,5 22 36	2,5 21 33
SR220F/3 SR270F/3 SR280F/3	SR290F/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	SR290F/6 SR100F/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	SR290F/10 SR100F/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	SR290F/14 SR100F/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	SR290F/18 SR100F/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	SR290F/22 SR100F/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	SR013F	Tap TV Tap SAT	1 35	3,5 25	30 2,5



Tap SAT A/F response and return loss



Tap TV A/F response and return loss

### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ РОЗЕТОК СЕРИИ есоСОМРАСТ

есоСОМРАСТ (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 есоCOMPACT является наиболее экономичным решением он имеет очень широкий диапазон от 4 до 235 м $\Gamma$ ц и совместимость с аналоговым и цифровым TB/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

## 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.

## ДЛЯ СОЗДАНИЯ СЕТИ ТВ И СПУТНИК multiswitch SAT Head end TV TV сигнал SAT сигнал Foseria SR270F/6 Poseria SR270F/6 Poseria SR270F/6 Poseria SR270F/6 Poseria SR270F/6 Poseria SR270F/3 Poser

ПРИМЕР ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

**PO3ETKИ SR270F** 

### Head end TV TV сигнал SAT сигнал TV & SAT сигнал

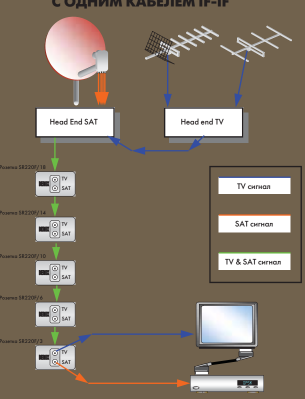
**5** 

ПРИМЕР ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

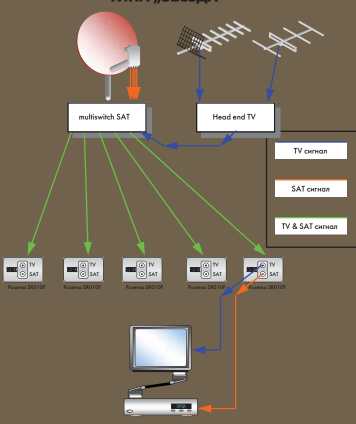
PO3ETKИ SR270F

ДЛЯ СОЗДАНИЯ СЕТИ ТВ И СПУТНИК

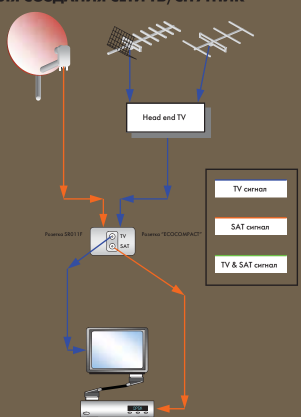
### ПРИМЕР ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РОЗЕТКИ SR220F ДЛЯ СОЗДАНИЯ "ПРОХОДНОЙ" СЕТИ ТВ/СПУТНИК С ОДНИМ КАБЕЛЕМ IF-IF



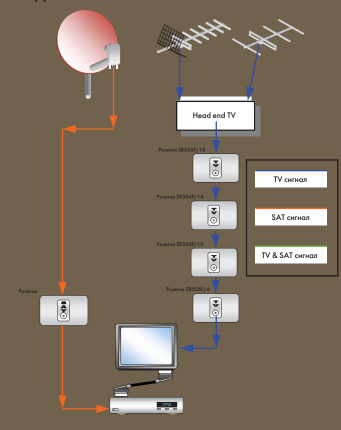
### ПРИМЕР ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РОЗЕТКИ SR220F ДЛЯ СОЗДАНИЯ СЕТИ ТВ/СПУТНИК ТИПА "ЗВЕЗДА"



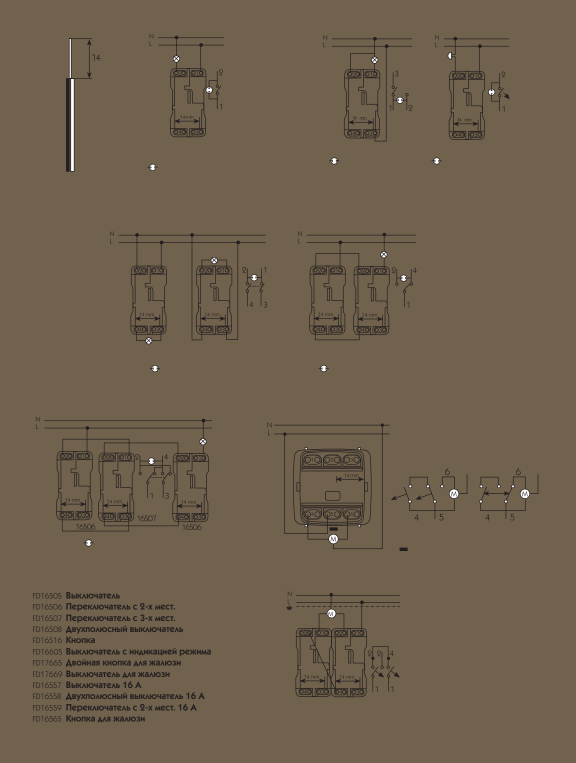
### ПРИМЕР ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РОЗЕТКИ SR011F ИЛИ КОМПЛЕКТА "ЕСОСОМРАСТ" ДЛЯ СОЗДАНИЯ СЕТИ ТВ/СПУТНИК



### ПРИМЕР ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РОЗЕТОК SR506F И SR002F ДЛЯ СОЗДАНИЯ "ПРОХОДНОЙ" ТВ-СЕТИ И НЕПОСРЕДСТВЕННОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ СПУТНИКОВОГО ТВ



### СХЕМЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ МЕХАНИЗМОВ



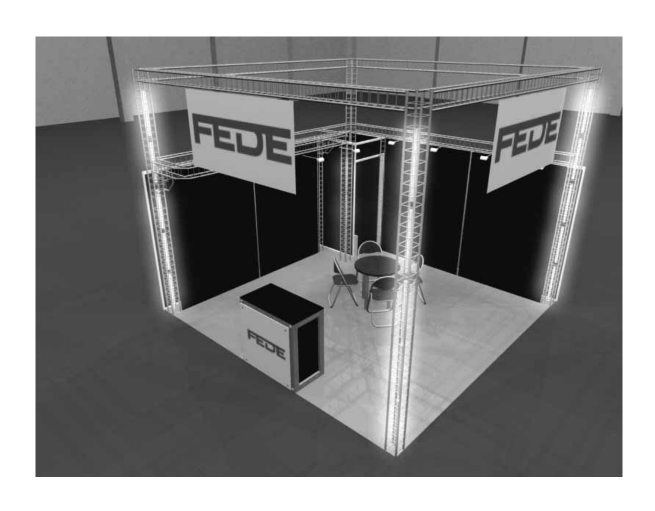
Компания FEDE является европейским производителем высококачественной продукции с эксклюзивным дизайном и стремится обеспечить своим партнерам всемерную рекламную и маркетинговую поддержку для продвижения продукции.





Мы предлагаем нашим партнерам различные рекламные материалы:

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



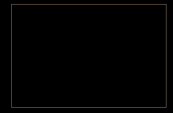
### Тройная вертикальная рамка



горизонтальная рамка



### 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.

