



улучшенная
конструкция



надежность



удобный
монтаж

Изысканный дизайн и функциональность



Соответствуют стандарту:
- розетки ДСТУ ІЕС 60884-1,
- выключатели ДСТУ EN 60669-1.

Технические характеристики

Номинальное напряжение, Un В не более		250
Частота сети, Гц		50
Номинальный ток, А	выключатель	10
	розетка без заземляющего контакта	
	розетка с заземляющим контактом	16
Материал	контакты	латунь
	корпус	АБС-пластик
	колодка	АБС-пластик
Степень защиты		IP20



Выключатель 1-кл.

Артикул
BB10-1-0-Fr-W



Выключатель 2-кл.

Артикул
BB10-2-0-Fr-W



Выключатель 3-кл.

Артикул
BB10-3-0-Fr-W



Выключатель 1-кл.
 с подсветкой

Артикул
BB10-1-1-Fr-W



Выключатель 2-кл.
 с подсветкой

Артикул
BB10-2-1-Fr-W



Выключатель 1-кл.
 проходной

Артикул
BBn10-1-0-Fr-W



Выключатель
 звонковый

Артикул
BBд10-Fr-W



Диммер

Артикул
PB-д-Fr-W



Розетка двойная 2P

Артикул
PB16/2-Fr-W



Розетка двойная 2P+PE

Артикул
PB16/2-3-Fr-W



Розетка 2P

Артикул
PB16-Fr-W



Розетка 2P+PE

Артикул
PB16-3-Fr-W



Розетка TV

Артикул
PBtv-1-Fr-W



Розетка
 компьютерная

Артикул
PBcom-1-Fr-W



Розетка
 телефонная

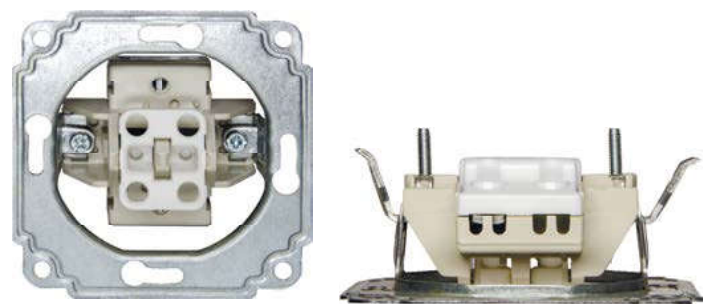
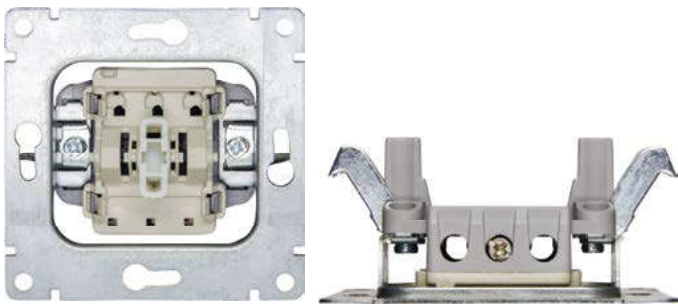
Артикул
PBtf-1-Fr-W

Особенности конструкции и преимущества бытовой инсталляции серии FR

Новая серия FR

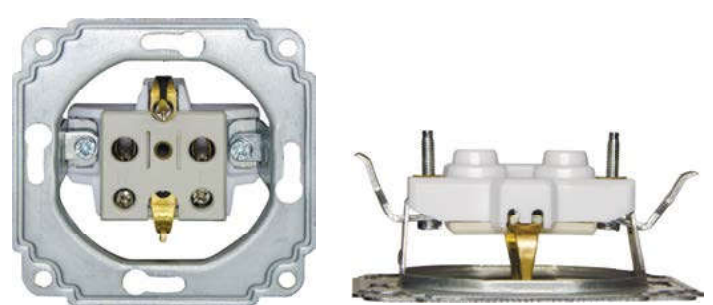
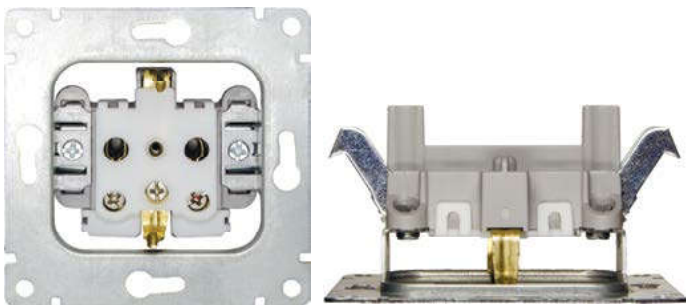
Серия FL

Механизмы выключателей

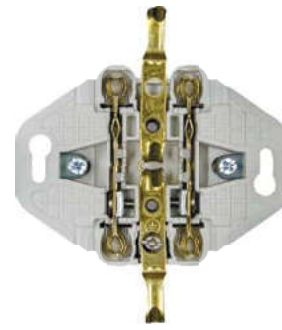
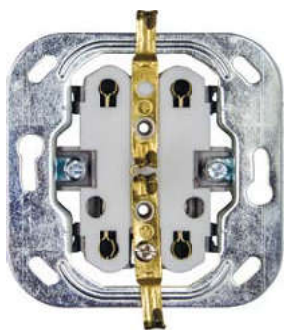


- Уменьшенный по глубине более монолитный контактный блок делает выключатели компактнее и удобнее при монтаже.
- В выключателях серии FR подсоединяемые провода подводятся сзади, а зажимной винт располагается вертикально, что может упростить монтаж.

Механизмы розеток



- Усиленный контактный блок повышает надежность розеток.



- Двойные розетки имеют более надежное металлическое шасси и пластмассовую изолирующую накладку на контактном блоке.
- Усиленная и оптимизированная конструкция распорных лапок надежнее закрепляет изделие.