



улучшенная
конструкция



надежность



удобный
монтаж

Элегантность и простота конструкции



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	бакелит
Степень защиты		IP20



Выключатель
одноклавишний

Артикул
В310-1-0-Сt-W



Выключатель
двухклавишний

Артикул
В310-2-0-Сt-W



Выключатель
одноклавишний
с подсветкой

Артикул
В310-1-1-Сt-W



Выключатель
двухклавишний
с подсветкой

Артикул
В310-2-1-Сt-W



Выключатель
одноклавишний
проходной

Артикул
В3п10-1-0-Сt-W



Выключатель
звонковый

Артикул
В3д10-Сt-W



Диммер

Артикул
Р3-Д-Сt-W



Розетка
телевизионная

Артикул
Р3tv-1-Сt-W



Розетка двойная
без заземления

Артикул
Р316/2-Сt-W



Розетка двойная
с заземлением

Артикул
Р316/2-3-Сt-W



Розетка
без заземления

Артикул
Р316-Сt-W



Розетка
с заземлением

Артикул
Р316-3-Сt-W



Розетка
компьютерная

Артикул
Р3com-1-Сt-W



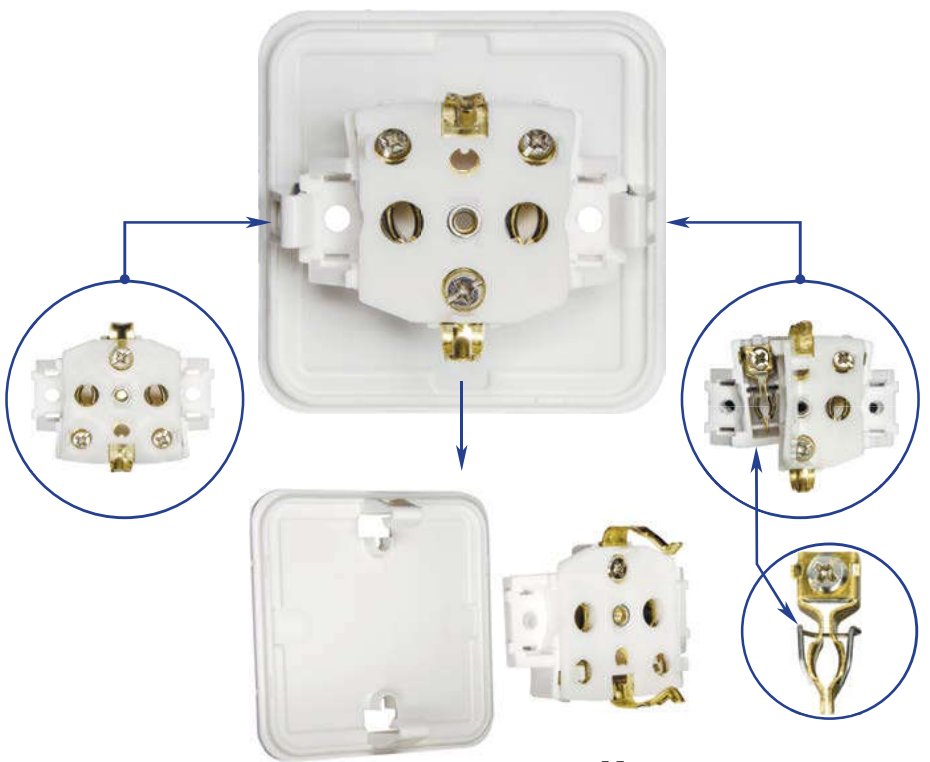
Розетка
телефонная

Артикул
Р3tf-1-Сt-W

Особенности конструкции и преимущества бытовой инсталляции серий СМ,СТ

Новая серия СМ,СТ

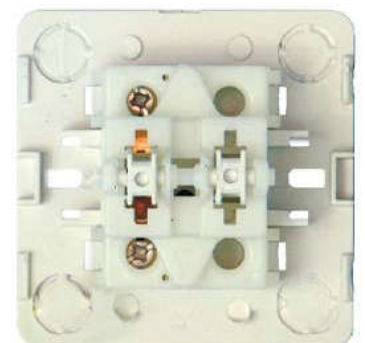
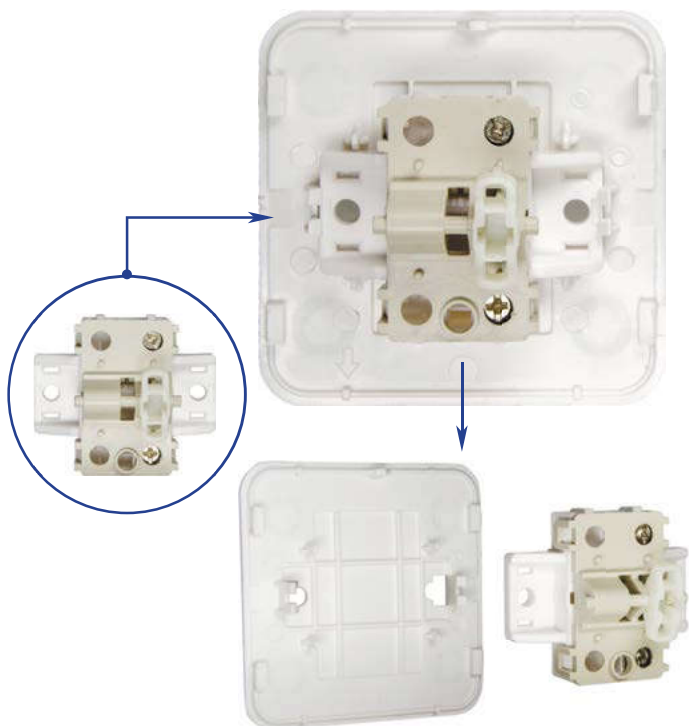
Механизмы розеток



Серия СВ



Механизмы выключателей



- Съемная и закрытая конструкция контактного блока с невыпадающими винтами повышает удобство монтажа.
- Наличие усиленного контактного блока и дополнительных подпружинивающих скоб на контактах розеток делает изделия более надежными и долговечными.