

## Розетки-Выключатели ПРОГРЕСС

Компания ПРОГРЕСС специализируется на разработке электротехнических изделий с повышенными требованиями к надежности и долговечности. Отработанная схема производства, а также высокая проверка качества продукции, позволяют создавать источники света, шнуры и электроустановочные изделия, обладающие высокой функциональностью и превосходным внешним видом.

### Свойства и назначение электроустановочных изделий скрытой установки (СУ) ПРОГРЕСС

Серия электроустановочных изделий скрытой установки ПРОГРЕСС обладает популярным дизайном, высоким качеством и широким ассортиментом.

Вся серия скрытой установки производится в двух вариантах: с керамическим основанием и с основанием, изготовленным из негорючего РС-пластика.

На каждый полюс розеток скрытой установки ПРОГРЕСС предусмотрено по две клеммы с пластинчатыми зажимами, рассчитанные на подключение проводников с сечением до 2.50 кв.мм.

Помимо классически строгого дизайна серия скрытой установки обладает множеством технических особенностей и преимуществ, таких как:

- Оцинкованное шасси (защита от появления ржавчины во влажной среде)
- Наличие 8 отверстий под винты (для плотной посадки изделия на стену, включая гипсокартон)
- Усовершенствованная конструкция крепёжных лапок
- Возможность установки изделий в двух и трёхместные рамки

### Свойства и назначение электроустановочных изделий открытой установки (ОУ) ПРОГРЕСС

Серия электроустановочных изделий открытой установки ПРОГРЕСС – это лучшая серия в России по соотношению цены и качества, функциональности и практичности. Десятки миллионов проданных и установленных изделий этой серии свидетельствуют о высоком качестве данной продукции и большой популярности среди потребителей.

Каждая розетка и выключатель, поставляется в комплекте с задней стенкой из негорючего РС-пластика. Задняя стенка выполняет сразу несколько важных функций – она является монтажной пластиной и одновременно служит надёжной изоляцией и защитой от попадания пыли и посторонних предметов в механизмы изделий, а также гарантирует полную безопасность при установке на деревянные поверхности.

Конструкция розеток и выключателей идеальна с точки зрения монтажа. На каждый полюс розеток и выключателей предусмотрено по две клеммы с пластинчатыми зажимами, рассчитанные на подключение проводников с сечением до 2.50 кв.мм.

Наименование	Упаковка (шт)
Выключатель СУ 1кл. б/подсв. 10А негорючий ABS белый	10*10
Выключатель СУ 1кл. с/подсв. 10А негорючий ABS белый	10*10
Выключатель СУ 2кл. б/подсв. 10А негорючий ABS белый	10*10
Выключатель СУ 2кл. с/подсв. 10А негорючий ABS белый	10*10
Розетка СУ одинарная б/з 10А негорючий ABS белый	10*10
Розетка СУ одинарная с/з 16А негорючий ABS белый	10*10
Розетка СУ двойная б/з 10А негорючий ABS белый	10*10
Розетка СУ двойная с/з 10А негорючий ABS белый	10*10
Розетка СУ одинарная телевизион. негорючий ABS белый	10*10
Розетка СУ одинарная компьютерн. негорючий ABS белый	10*10

Розетка СУ двойная компьютерн. негорючий ABS белый	10*10
Розетка СУ одинарная телефонная негорючий ABS белый	10*10
Рамка двойная горизонтальная негорючий ABS белый	15*10
Рамка тройная горизонтальная негорючий ABS белый	16*10
Выключатель ОУ 1кл. б/подсв. 10A негорючий ABS белый	10*20
Выключатель ОУ 1кл. с/подсв. 10A негорючий ABS белый	10*20
Выключатель ОУ 2кл. б/подсв. 10A негорючий ABS белый	10*20
Выключатель ОУ 2кл. с/подсв. 10A негорючий ABS белый	10*20
Розетка ОУ одинарная б/з 10A негорючий ABS белый	10*20
Розетка ОУ одинарная с/з 16A негорючий ABS белый	10*20
Розетка ОУ двойная б/з 10A негорючий ABS белый	10*20
Розетка ОУ двойная с/з 16A негорючий ABS белый	10*20
Колодка б/з 3вх. 2500Вт 10A негорючий ABS белый	50*2
Колодка б/з 5вх. 2500Вт 10A негорючий ABS белый	1*50

Страна производитель – Россия