

Серия «ВЕГА»

НОВИНКА

Серия «ВЕГА» включает в себя розетки и выключатели для скрытого монтажа, которые хорошо впишутся в любой интерьер квартир, загородных домов, офисных и производственных помещений.



6


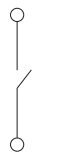

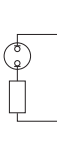

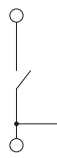



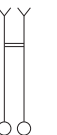

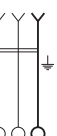

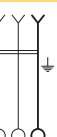






Преимущества

- Сбалансированная ассортиментная линейка.
- Цельный корпус у выключателей и декоративная накладка у розеток.
- Лицевая декоративная панель из негорючего АБС-пластика.
- Медные контактные группы.
- Вся продукция соответствует требованиям действующего российского законодательства в области безопасности продукции (ГОСТ IEC 60884-1 – розетки, ГОСТ Р 51324.1 – выключатели).

Технические характеристики

Монтаж	скрытый
Цвет	белый
Максимальное напряжение	250 В / 50 Гц
Номинальный ток выключателей	10 А
Номинальный ток розеток	10 А и 16 А
Степень защиты для розеток и выключателей	IP20
Крепление к подрозетнику	винты и распорные лапки
Контактные зажимы	винтового типа
Сечение подключаемых проводов	до 2,5 мм ²

Ассортимент

	Электрическая схема	Наименование	Обозначение	Кол-во в упак., шт.	Артикул
		Выключатель 1 кл 10 А	BC10-1-0-BБ	50	EVV10-K01-10-DM
		Выключатель 1 кл 10 А с инд.	BC10-1-1-BБ	50	EVV11-K01-10-DM
		Выключатель 2 кл 10 А	BC10-2-0-BБ	50	EVV20-K01-10-DM
		Выключатель 2 кл 10 А с инд.	BC10-2-1-BБ	50	EVV21-K01-10-DM
		Розетка 1 местн. без з/к без защ. штор. 10 А	PC10-2-BБ	50	ERV10-K01-10-DM
		Розетка 1 местн. с з/к без защ. штор. 16 А	PC10-3-BБ	50	ERV11-K01-16-DM
		Розетка 1 местн. с з/к с защ. штор. 16 А	PCш10-3-BБ	50	ERV14-K01-16-DM
		Розетка 2 местн. без з/к без защ. штор. 10А	PC-12-2-BБ	25	ERV20-K01-10-DM
		Розетка 2 местн. с з/к без защ. штор. 16 А	PC-12-3-BБ	25	ERV21-K01-16-DM
		Розетка 2 местн. с з/к с защ.штор. 16 А	PCш-12-3-BБ	25	ERV24-K01-16-DM