

Декоративные
рамки серии Barva



Выключатели
и розетки

Направление: Выключатели серии Varva

Применяя "Varva", вы начинаете активно использовать цвет – и это бесконечный процесс, так как полупрозрачные цветные рамки выключателей могут заменяться на любые другие. Это означает, что ваш клиент всегда имеет возможность выбирать из 8 цветов. Голубой, красный или один из других цветов – "Varva" всегда отражает новое ощущение жизни, олицетворяя собой новые тенденции. При наличии рамок 8 цветов и клавиш серого и белого цветов вы можете предложить своим клиентам 16 возможных комбинаций – этого будет достаточно на любой вкус.

Рамки серии "Varva" для установки от 1 до 5 устройств имеют для лучшего внешнего вида размеры 90 x 90 мм и могут монтироваться как горизонтально, так и вертикально. Используя полную программу вставных элементов для скрытой установки, от выключателей до розеток и гнезд телевизионной антенны, вы сможете выполнить любые запросы. Встроенные крепежные лапки позволяют выполнять монтаж быстро, надежно и аккуратно.



Достоинства системы:

- Из высококачественного и ударопрочного термопласта
- Простая смена расцветки и рамки
- I Встроенные крепежные лапки: Выдвигаются во время монтажа без повреждения проводников и служат для прилегания к стене заподлицо; при ослаблении винтов лапки автоматически возвращаются при помощи пружинки в исходное положение.
- Безвинтовые клеммы типа QuickConnect для подсоединения проводников



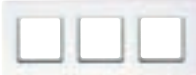
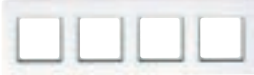





Технические характеристики

Монтаж:	скрытый
Материал:	термопласт
Размеры рамки:	90 x 90 mm
Цвет рамки:	8 цветов
Цвет вставного элемента:	белый, серый
Размеры центральной панели:	53,5 x 55,5
Самофиксирующиеся лапки:	да
Степень защиты IP 44 с комплектом уплотнений:	да
Защита от перенапряжений в комплекте поставки:	да
Возможность установки защиты для детей:	да
Безвинтовые клеммы типа QuickConnect:	да

• Предназначены для вертикального или горизонтального монтажа

• Декоративные рамки для установки от 1 до 5 устройств

• Прозрачная пластмасса











	<i>Наименование</i>	<i>Размеры</i>	<i>Цвет</i>	№ для заказа
	Декоративные рамки Одинарная	90 x 90 mm	белый	29000102
29000102				
	Двойная	90 x 161 mm	белый	29000202
29000202				
	Тройная	90 x 232 mm	белый	29000302
29000302				
	На четыре устройства	90 x 303 mm	белый	29000402
29000402				
	На пять устройств	90 x 374 mm	белый	29000502
29000502				
	Декоративные рамки Одинарная	90 x 90 mm	оранжевый	29000104
29000104				
	Двойная	90 x 161 mm	оранжевый	29000204
29000204				
	Тройная	90 x 232 mm	оранжевый	29000304
29000304				
	На четыре устройства	90 x 303 mm	оранжевый	29000404
29000404				
	На пять устройств	90 x 374 mm	оранжевый	29000504
29000504				



• предназначены для вертикального или горизонтального монтажа

• Декоративные рамки для установки от 1 до 5 устройств

• Прозрачная пластмасса

	Наименование	Размеры	Цвет	№ для заказа
	Декоративные рамки желтый	90 x 90 mm	желтый	29000106
29000106				
	Двойная	90 x 161 mm	желтый	29000206
29000206				
	Тройная	90 x 232 mm	желтый	29000306
29000306				
	На четыре устройства	90 x 303 mm	желтый	29000406
29000406				
	На пять устройств	90 x 374 mm	желтый	29000506
29000506				
	Декоративные рамки Одинарная	90 x 90 mm	голубой	29000108
29000108				
	Двойная	90 x 161 mm	голубой	29000208
29000208				
	Тройная	90 x 232 mm	голубой	29000308
29000308				
	На четыре устройства	90 x 303 mm	голубой	29000408
29000408				
	На пять устройств	90 x 374 mm	голубой	29000508
29000508				

• предназначены для вертикального или горизонтального монтажа

• Декоративные рамки для установки от 1 до 5 устройств

• Прозрачная пластмасса











	Наименование	Размеры	Цвет	№ для заказа
	Декоративные рамки Одинарная	90 x 90 mm	серый "металлик"	29000112
29000112				
	Двойная	90 x 161 mm	серый "металлик"	29000212
29000212				
	Тройная	90 x 232 mm	серый "металлик"	29000312
29000312				
	На четыре устройства	90 x 303 mm	серый "металлик"	29000412
29000412				
	На пять устройств	90 x 374 mm	серый "металлик"	29000512
29000512				
	Декоративные рамки Одинарная	90 x 90 mm	бирюзово-зеленый	29000114
29000114				
	Двойная	90 x 161 mm	бирюзово-зеленый	29000214
29000214				
	Тройная	90 x 232 mm	бирюзово-зеленый	29000314
29000314				
	На четыре устройства	90 x 303 mm	бирюзово-зеленый	29000414
29000414				
	На пять устройств	90 x 374 mm	бирюзово-зеленый	29000514
29000514				



• предназначены для вертикального или горизонтального монтажа

• Декоративные рамки для установки от 1 до 5 устройств

• Прозрачная пластмасса

	Наименование	Размеры	Цвет	№ для заказа
	Декоративные рамки Одинарная	90 x 90 mm	кобальтовый	29000110
29000110				
	Двойная	90 x 161 mm	кобальтовый	29000210
29000210				
	Тройная	90 x 232 mm	кобальтовый	29000310
29000310				
	На четыре устройства	90 x 303 mm	кобальтовый	29000410
29000410				
	На пять устройств	90 x 374 mm	кобальтовый	29000510
29000510				
	Декоративные рамки Одинарная	90 x 90 mm	рубиново-красный	29000116
29000116				
	Двойная	90 x 161 mm	рубиново-красный	29000216
29000216				
	Тройная	90 x 232 mm	рубиново-красный	29000316
29000316				
	На четыре устройства	90 x 303 mm	рубиново-красный	29000416
29000416				
	На пять устройств	90 x 374 mm	рубиново-красный	29000516
29000516				

Серия Optima



! Совет для профессионалов

Ориентация на практическое применение: центральный элемент выключателей Polo всегда является одинаковым и может монтироваться горизонтально и вертикально.

Серия Optima



Позвольте вашему клиенту расставить акценты при помощи стильного дизайна – выключатели серии "Optima" компании Polo уже давно стали классикой благодаря своей характерной форме. Углы и кромки изделий этой серии делают ее характерным признаком изысканного дизайна жилища и стильным решением для любых условий. Разумеется, в

выключателях Polo классический дизайн не исключает применения самых последних технических решений.

Поэтому "Optima" также предоставляет высокую функциональность наряду со всеми необходимыми возможностями по монтажу кнопок, выключателей и плавных регуляторов света. Другими словами, "Optima" убеждает своими техническими решениями и внешним видом.

Декоративные рамки серии
"Optima"



Выключатели и
розетки

Стиль: Выключатели серии "Optima"

Выключатели серии "Optima" компании Polo уже давно стали классикой благодаря своей характерной форме. Углы и кромки изделий этой серии, наряду с нейтральным белым цветом, делают ее характерным признаком изысканного дизайна жилища. "Optima" всегда и везде является стильным решением. Разумеется, в выключателях Polo классический дизайн не исключает применения самых последних технических решений. Поэтому "Optima" также предоставляет высокую функциональность наряду с широкими возможностями для монтажа.

Рамки для установки от 1 до 5 устройств могут монтироваться как горизонтально, так и вертикально. Используя полную программу вставных элементов для скрытой установки, от выключателей до розеток и гнезд телевизионной антенны, вы сможете выполнить любые запросы.



Достоинства системы:

- Из высококачественного и ударопрочного термопласта
- Встроенные крепежные лапки: Выдвигаются во время монтажа без повреждения проводников и служат для прилегания к стене заподлицо; при ослаблении винтов лапки автоматически возвращаются при помощи пружинки в исходное положение.
- Безвинтовые клеммы типа QuickConnect для подсоединения проводников






Технические характеристики

Монтаж:	скрытый
Материал:	термопласт
Размеры рамки:	80,5 x 80,5 mm
Цвет рамки:	белый
Цвет вставного элемента:	белый, серый (из серии "Barva")
Размеры центральной панели:	53,5 x 53,5 mm
Самофиксирующиеся лапки:	да
Степень защиты IP 44 с комплектом уплотнений:	да
Защита от перенапряжений в комплекте поставки:	да
Возможность установки защиты для детей :	да
Безвинтовые клеммы типа QuickConnect	5

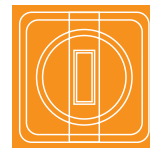
• Предназначены для вертикального или горизонтального монтажа

• Декоративные рамки для установки от 1 до 5 устройств















• Белая пластмасса



	<i>Наименование</i>	<i>Размеры</i>	<i>Цвет</i>	№ для заказа
	Рамки Одиная	80,5 x 80,5 mm	белый	12011602
	Двойная	80,5 x 151,5 mm	белый	12011702
	Тройная	80,5 x 222,5 mm	белый	12011802
	На четыре устройства	80,5 x 293,5 mm	белый	12011902
	На пять устройств	80,5 x 364,5 mm	белый	12012002

Barva - Optima
 Электроустановочные изделия и
 принадлежности для скрытой установки







Выключатели и
розетки









	Наименование	Характеристики	Символ	№ для заказа
 11000302	выключатель 1-полюсный	10 А, 250 В~, с самозажимными клеммами		11000302
	2-полюсный	10 А, 250 В~, с самозажимными клеммами		11000402
	2-полюсный	10 А, 250 В~, с индикацией, с самозажимными клеммами, поставляется с неоновой лампой		11001002
	3-полюсный	10 А, 400 В~, с винтовыми клеммами		11000502
	Переключатель на два направления	10 А, 250 В~, с самозажимными клеммами		11000602
 11000102	переключатель 1-полюсный	10 А, 250 В~, с самозажимными клеммами, с подсветкой неоновой лампой		11000102
	1-полюсный	10 А, 250 В~, с индикацией, с самозажимными клеммами, поставляется с неоновой лампой		11000902
 11000902	Двойной переключатель	10 А, 250 В~, с самозажимными клеммами		11000802
	Крестовидный выключатель	10 А, 250 В~, с самозажимными клеммами		11000202
		10 А, 250 В~, с самозажимными клеммами, поставляется с неоновой лампой		11018401
	Двойной 1-полюсный выключатель	10 А, 250 В~, с самозажимными клеммами		11000701





Наименование	Характеристики	Символ	Цвет	№ для заказа
выключатель 3-полюсный	 16 А, 400 В~, с винтовыми клеммами		белый кремовый	17003601 17003602



11001102

Наименование	Характеристики	Символ	№ для заказа
Одноклавишный выключатель 1 нормальнооткрытый (НО) контакт	 10 А, 250 В~, с самозажимными клеммами, с подсветкой неоновой лампой		11001102
Переключающий контакт	 10 А, 250 В~, с самозажимными клеммами с сигнализацией		11001402
1 НО контакт	 10 А, 250 В~, с самозажимными клеммами с независимой сигнализацией		11008002
1 НО контакт	 10 А, 250 В~, с самозажимными клеммами с сигнализацией		11001502
Двойной одноклавишный выключатель 2 x 1 НО	 10 А, 250 В~, с самозажимными клеммами		11001602
2-полюсный одноклавишный выключатель 2 НО контакта	 10 А, 250 В~, с самозажимными клеммами		11016102

	Наименование	Характеристики	Цвет	№ для заказа
 12008402	Одинарная клавиша	Без изображения	белый	12008402
			темно-серый	12008407
 12008502		С изображением O/I	белый	12008502
			темно-серый	12008503
 12008602		С символом ключа	белый	12008602
			темно-серый	12008603
 12008702		С символом колокольчика	белый	12008702
			темно-серый	12008703
 12008802		С символом лампы	белый	12008802
			темно-серый	12008805
 12008902		С полем для надписи и бумажной полоской	белый	12008902
			темно-серый	12008903
 12009002		С полем для надписи и символом колокольчика	белый	12009002
			темно-серый	12009003
		Без изображения (для выключателя 11000802), позволяет изменить функцию с двойного переключателя на один 2-полюсный переключатель	белый	12019102
			темно-серый	12019104
 12009102	Клавиша с сигнализацией, одинарная	Без изображения, с красной линзой	белый темно-серый	12009102 12009103

	Наименование	Характеристики	Цвет	№ для заказа
 12009302	Клавиша с сигнализацией, одинарная	С символом ключа и красной линзой	белый	12009302
			темно-серый	12009303
			<hr/>	
 12009402	Клавиша с сигнализацией, одинарная	С символом колокольчика и красной линзой	белый	12009402
			темно-серый	12009403
 12009502	Клавиша с сигнализацией, одинарная	С символом лампы и красной линзой	белый	12009502
			темно-серый	12009503
 12009602	Двойная клавиша	Без изображения	белый	12009602
			темно-серый	12009607












Неоновые лампы для подсветки выключателей



















• для подсветки выключателей
























	Наименование	Характеристики	Символ	№ для заказа
 11001701	Неоновая лампа	E-10, 230 В~, 1,8 мА		11001701
		E-10, 230 В~, 0,6 мА с пониженной яркостью		11001801
 11001901	Лампа накаливания	E-10, 8 В~, 1,2 W		11001901
		E-10, 12 В~, 1,2 W		11002001
		E-10, 24 В~, 1,2 W		11002101











*Комплект уплотнений для IP 44 заказывается отдельно

	Наименование	Характеристики	Символ	Цвет	№ для заказа
	Розетка с заземлением 2-полюса + PE	16 А, 250 В~, с винтовыми клеммами		белый	12000502
				темно-серый	12000504
12000502	2-полюса + PE	16 А, 250 В~, с самозажимными клеммами		белый темно-серый	12000602 12000603
	Розетка с заземлением с защитой для детей 2-полюса + PE	16 А, 250 В~, с винтовыми клеммами		белый	12000702
				темно-серый	12000703
120003702	2-полюса + PE	16 А, 250 В~, с самозажимными клеммами		белый темно-серый	12000802 12000803
	Розетка с заземлением и откидывающейся крышкой 2-полюса + PE	16 А, 250 В~, с винтовыми клеммами Возможна степень защиты IP 44*		белый	12001302
				темно-серый	12001304
12001302	2-полюса + PE	16 А, 250 В~, с самозажимными клеммами Возможна степень защиты IP 44*		белый темно-серый	12001402 12001403
	2-полюса + PE	16 А, 250 В~, с винтовыми клеммами Возможна степень защиты IP 44*		белый темно-серый	12001502 12001503
	2-полюса + PE	16 А, 250 В~, с винтовыми клеммами Возможна степень защиты IP 44*		белый темно-серый	12001602 12001603
	Розетка с заземлением 2-полюса + PE	16 А, 250 В~, с винтовыми клеммами, с защитой для детей и полем для надписи		белый	12001902
				темно-серый	12001903
12001902	2-полюса + PE	16 А, 250 В~, с самозажимными клеммами с защитой для детей и полем для надписи		белый темно-серый	12002002 12002003

	Наименование	Характеристики	Символ	Цвет	№ для заказа
	Розетка с заземлением 2-полюса + PE	16 А, 250 В~, с винтовыми клеммами и неоновой лампой, индикация напряжения при помощи контрольной лампы		белый темно-серый	12002201 12002202
	2-полюса + PE	16 А, 250 В~, с самозажимными клеммами и неоновой лампой, индикация напряжения при помощи контрольной лампы		белый темно-серый	12002301 12002302
	2-полюса + PE	16 А, 250 В~, с винтовыми клеммами, защитой от перенапряжений, звуковой сигнализацией о неисправности, полем для надписи		красный	12002401
	2-полюса + PE двойная	16 А, 250 В~, с винтовыми клеммами		белый темно-серый	12002802 12002804
	2-полюса + PE, двойная	16 А, 250 В~, с винтовыми клеммами, с защитой для детей		белый темно-серый	12002902 12002903
	Розетка типа DATA с заземлением с ключом	10/16А, 250 В-, с центральным заземляющим контактом. Поставляется с пластмассовым ключом. Ключ наклеивается при помощи двухстороннего скотча на вилку прибора - компьютер, принтер и др. - после чего только этот прибор можно включить в розетку типа Data. Применяется для защиты выделенных линий от перегрузок. Скотч прилагается		белый	12001702



	Наименование	Характеристики	Символ	Цвет	№ для заказа
	Телефонная розетка Одинарная	Тип Keystone Jack, RJ 12 6-полюсная		белый	12004702
				темно-серый	12004704
12004702	Двойная	с полем для надписи, тип Keystone Jack, 2 x RJ 12 6-полюсная		белый	12004802
	Розетка для телефона и устройств передачи данных	с полем для надписи, тип Keystone Jack RJ 12 6-полюсная + RJ 45 8-полюсная кат. 5е, неэкранированная витая пара		белый	12004902
12004802				темно-серый	12004903
	Розетка для устройств передачи данных MOLEX Одинарная	с полем для надписи, тип Keystone Jack, RJ 45 8-полюсная, кат. 5е, неэкранированная витая пара		белый	12005002
12004902				темно-серый	12005004
	Двойная	с полем для надписи, 2 x RJ 45 8-полюсная, кат. 5е, неэкранированная витая пара		белый	12005102
12005002	Одинарная	с полем для надписи, RJ 45 8-полюсная, кат. 5е, экранированная витая пара		белый	12005202
	Двойная	с полем для надписи, 2 x RJ 45 8-полюсная, кат. 5е, экранированная витая пара		белый	12005302
	Одинарная	с полем для надписи, RJ 45 8-полюсная, кат. 6, неэкранированная витая пара		белый	12020601
	Двойная	с полем для надписи, 2 x RJ 45 8-полюсная, кат. 6, неэкранированная витая пара		белый	12020701
	Одинарная	с полем для надписи, модуль 25x50 мм, RJ 45 8-полюсная, кат. 5е, неэкранированная витая пара		белый	12005402
12005402	Двойная	с полем для надписи, модуль 25x50 мм, 2 x RJ 45 8-полюсная, кат. 5е, неэкранированная витая пара		белый	12005502
	Одинарная	Модуль 25x50 мм, RJ 45 8-полюсная, кат. 5е, экранированная витая пара		белый	12005602
	Двойная	Модуль 25 x 50 мм, 2 x RJ 45 8-полюсная, кат. 5е экранированная витая пара		белый	12005702
				темно-серый	12005703

	Наименование	Характеристики	Символ	Цвет	№ для заказа
 12005802	Розетка для устройств передачи данных AMP Одинарная	Тип Keystone Jack, RJ 45 8-полюсная, кат. 5е, неэкранированная витая пара	 Cat. 5	белый темно-серый	12005802 12005803
		Тип Keystone Jack, RJ 45 8-полюсная, кат. 5е, экранированная витая пара	 Cat. 5	белый темно-серый	12005902 12005903
 12006202	Розетка для устройств передачи данных AMP Двойная	Тип Keystone Jack, RJ 45 8-полюсная Cat. 5е, неэкранированная витая пара	 Cat. 5	белый темно-серый	12006002 12006003
		Тип Keystone Jack, RJ 45 8-полюсная, кат. 5е, экранированная витая пара	 Cat. 5	белый темно-серый	12006102 12006103
 12006402	Розетка для устройств передачи данных AMP REICHLE & DE MASSARI Одинарная	с полем для надписи, тип Keystone Jack 2 x RJ 45 8-полюсная, кат. 5е, неэкранированная витая пара	 Cat. 5  Cat. 5	белый темно-серый	12006202 12006203
		с полем для надписи, тип Keystone Jack, 2 x RJ 45 8-полюсная, кат. 5е, экранированная витая пара	 Cat. 5  Cat. 5	белый темно-серый	12006302 12006303
 12006402	Розетка для устройств передачи данных AMP REICHLE & DE MASSARI Одинарная	с полем для надписи, RJ 45 8-полюсная, кат. 5е, неэкранированная витая пара	 Cat. 5	белый темно-серый	12006402 12006403
		Двойная с полем для надписи, 2 x RJ 45 8-полюсная, кат. 5е, неэкранированная витая пара	 Cat. 5  Cat. 5	белый темно-серый	12006502 12006503
 12006402	Одинарная	с полем для надписи, RJ 45 8-полюсная, кат. 5е, экранированная витая пара	 Cat. 5	белый темно-серый	12006602 12006603
		с полем для надписи, 2 x RJ 45 8-полюсная, кат. 5е, экранированная витая пара	 Cat. 5  Cat. 5	белый темно-серый	12006702 12006703
 12006802	Розетка для устройств передачи данных AVAYA Одинарная	с полем для надписи, RJ 45 8-полюсная, кат. 5е неэкранированная витая пара	 Cat. 5	белый темно-серый	12006802 12006803
		Двойная с полем для надписи, 2 x RJ 45 8-полюсная, кат. 5е, неэкранированная витая пара	 Cat. 5  Cat. 5	белый темно-серый	12006902 12006903








Наименование	Характеристики	Символ	Цвет	№ для заказа
 12007002	Розетка для световодов	С полем для надписи, модуль 25x50 мм, 2 x ST		белый 12007002 светло-серый 12007003
		С полем для надписи, модуль 25x50 мм, SC - DUPLEX		белый 12007102 светло-серый 12007103
 12007302	Розетка для подключения устройств передачи данных FMT Двойная	с полем для надписи, 2 x RJ 45 8-полюсная кат. 5е, неэкранированная витая пара		белый 12007202 светло-серый 12007203
		с полем для надписи, 2 x RJ 45 8-полюсная кат. 5е, экранированная витая пара		белый 12007302 светло-серый 12007303
 12007402	Розетка для подключения устройств передачи данных PANDUIT Одинарная	с полем для надписи, RJ 45 8-полюсная, кат. 5е, неэкранированная витая пара		белый 12007402 светло-серый 12007403
	Двойная	с полем для надписи, 2 x RJ 45 8-полюсная, кат. 5е, неэкранированная витая пара		белый 12007502 светло-серый 12007503
	Розетка для подключения телефона и устройств передачи данных	RJ 12 6-полюсная + RJ 45 8-полюсная кат. 5е, неэкранированная витая пара		белый 12007602 светло-серый 12007603

Наименование	Характеристики	Цвет	№ для заказа
	Накладка для вставного элемента разъема для телефона и передачи данных	белый	12007802
12007802			
	Накладка для вставного элемента разъема для передачи данных MOLEX	белый	12008002
12008002			
	Корпус разъема для передачи данных	белый	12007902
12007902	для двойного переходника Модуль 25 x 50 мм, с полем для надписи; требуется переходник		
	Переходник AMP, KRONE	белый	11006201
11006201	Модуль 25 x 50 мм, для типа Keystone Jack Вставные элементы не включены		
REICHLE & DE MASSARI	Модуль 25 x 50 мм, Вставные элементы не включены	белый	11006301
AVAYA	Модуль 25 x 50 мм, Вставные элементы не включены	белый	11006401

Механизмы одноклавишных выключателей Barva / Optima (кнопки) и переключателей управления жалюзи

Наименование	Характеристики	Символ	№ для заказа
 11004802	Одноклавишный выключатель (кнопка) управления жалюзи  10 А, 250 В~, с самозажимными клеммами		11004802
 11004702	Переключатель управления жалюзи  10 А, 250 В~, с самозажимными клеммами		11004702

Механизмы поворотных одноклавишных выключателей и переключателей с фиксацией и без фиксации для управления жалюзи
















Наименование	Характеристики	Символ	№ для заказа
 11003902	Поворотный переключатель управления жалюзи 1-полюсный  10 А, 250 В~, (с фиксацией, 3 положения) с клеммами N и PE, с винтовыми клеммами		11003902
2 полюсный	 10 А, 250 В~, (с фиксацией, 3 положения) с клеммами N и PE, с винтовыми клеммами		11004002
Поворотный одноклавишный выключатель (без фиксации) управления жалюзи 1 полюсный 	10 А, 250 В~, (поворотный, 1 положение) с клеммами N и PE с винтовыми клеммами		11004102
2 полюсный	 10 А, 250 В~, (нажимная, 1 положение) с винтовыми клеммами		11004202

Механизмы поворотных однокластных выключателей и переключателей с фиксацией и без фиксации для управления жалюзи с замками безопасности



11004302

Наименование	Характеристики	Символ	№ для заказа
Переключатель управления жалюзи 1-полюсный	10 А, 250 В~, (с фиксацией, 3 положения) с клеммами N и PE, с винтовыми клеммами		11004302
2 полюсный	10 А, 250 В~, (с фиксацией, 3 положения) с клеммами N и PE, с винтовыми клеммами		11004402
Поворотный однокластный выключатель (без фиксации) для управления жалюзи 1 полюсный	10 А, 250 В~, (нажимная, 1 положение) с клеммами N и PE, с винтовыми клеммами		11004502
2 полюсный	10 А, 250 В~, (нажимная, 1 положение) с винтовыми клеммами		11004602

Наименование	Характеристики	Символ	№ для заказа
	Светорегулятор с поворотной ручкой для ламп накаливания		11002601
11002601	60 - 300 Вт, 230 В~, 50 Гц, встроенный предохранитель F 1,25 А / 250 В		11002701
	для ламп накаливания и галогенных ламп низкого напряжения		11002801
11003001	60 - 400 Вт, 230 В~, 50 Гц, Возможность управления через переключатель, функция памяти встроенный предохранитель F 1,6 А / 250 В		11002901
	Устройство управления для пускорегулирующего аппарата с интерфейсом 1 - 10 В		11002901
11003401	75 - 800 Вт, 230 В~, 50 Гц, Возможность управления через переключатель, функция памяти встроенный предохранитель F 4 А / 250 В		11003001
Кнопочный (сенсорный) светорегулятор для ламп накаливания	20 - 315 Вт/ВА, 230 В~, 50 Гц с электронным трансформатором, обратное регулирование фазы Возможность управления через кнопку, функция памяти, электронный предохранитель.		11003101
для ламп накаливания и галогенных ламп низкого напряжения	20 - 500 Вт/ВА, 230 В~, 50 Гц, с электронным трансформатором, обратное регулирование фазы Возможность управления через кнопку, функция памяти, электронный предохранитель F 4 А / 250 В.		11003301
Кнопочный (сенсорный) светорегулятор для ламп накаливания	10 А, 250 В~, с нагрузочной способностью контакта интерфейса 1 - 10 В макс. 40 мА, встроенный предохранитель F 0,8 / 250 В.		11003301
для ламп накаливания и галогенных ламп низкого напряжения	60 - 600 Вт, 230 В~, 50 Гц, функция памяти, встроенный предохранитель T 2,5 А Н / 250 В.		11003401
для ламп накаливания и галогенных ламп низкого напряжения	20 - 500 Вт/ВА, 230 В~, 50 Гц с намотанным трансформатором, обратное регулирование фазы, встроенный предохранитель T 2 / 250 В.		11003501
20 - 315 Вт/ВА, 230 В~, 50 Гц, с электронным трансформатором, обратное регулирование фазы, электронный предохранитель		11003601	





Механизмы регуляторов частоты вращения однофазных электродвигателей и светорегуляторов яркости






11003701




Наименование	Характеристики	Символ	№ для заказа
Регулятор числа оборотов однофазных двигателей	15 - 600 ВА, 230 В~, 50 Гц, Возможность предварительной установки минимальной скорости вращения, встроенный предохранитель Т 2 / 250 В.		11003701
Дополнительный механизм увеличения мощности светорегулятора	25 - 600 Вт, 230 В~, 50 Гц, Устанавливается только вместе со светорегулятором для ламп накаливания и галогенных ламп низкого напряжения, питание от намотанного трансформатора, встроенный предохранитель F 2,5 / 250 В.		11003801

Клавиши для механизма одноклавишных выключателей и переключателей управления жалюзи Barva / Optima

Наименование	Характеристики	Цвет	№ для заказа
 12009702	Накладка для кнопок и переключателей управления жалюзи	белая	12009702
		темно-серая	12009704
 12009802	Накладка с поворотной головкой переключателя для кнопок и переключателей управления жалюзи	белая	12009802
		темно-серая	12009804
 12009902	Накладка с поворотной головкой переключателя для кнопок и переключателей управления жалюзи с замком безопасности Возможность извлечения ключа только в нейтральном положении, поставляется с двумя ключами безопасности	белая	12009902
		темно-серая	12009904
 11004901	Запасной ключ для замка безопасности		11004901

Клавиши для светорегуляторов и регуляторов числа оборотов



Наименование	Характеристики	Цвет	№ для заказа
 12010002	Клавиша для светорегулятора с поворотной ручкой	белая	12010002
		темно-серая	12010003
 12010101	Клавиша для регулятора однофазных двигателей числа оборотов	белая	12010101
		темно-серая	12010102
 12010201	Клавиша для кнопочного светорегулятора	белая	12010201
		темно-серая	12010202



	Наименование	Характеристики	Цвет	№ для заказа
	Оконечная розетка ТВ + радио	Номинальный импеданс 75 Ом, диапазон частот 5 - 862 МГц, затухание для ТВ 3,5 - 3,9 дБ, для радио 3,5 дБ	белая темно-серая	12003602 12003605
12003602				
	Проходная розетка ТВ + радио	Номинальный импеданс 75 Ом, диапазон частот 5 - 862 МГц, затухание в отводе 10 дБ	белая темно-серая	12003702 12003705
12004002				
	Оконечная розетка ТВ + радио + спутниковое ТВ	Диапазон частот ТВ + радио 5 - 862 МГц, 5 дБ, диапазон частот спутникового ТВ 950 - 2450 МГц, 1,8 дБ, номинальный импеданс 75 Ом	белая темно-серая	12004002 12004004
	Проходная розетка ТВ + радио + спутниковое ТВ	Диапазон частот ТВ + радио 5 - 862 МГц, 5 дБ диапазон частот спутникового ТВ 950 - 2450 МГц, 1,8 дБ, номинальный импеданс 75 Ом	белая	12020402
	Нагрузочное сопротивление	Номинальный импеданс 75 Ом, Для переделки проходной розетки в концевую		11006101
11006101				

Розетки для громкоговорителей




	Наименование	Характеристики	Цвет	№ для заказа
	Розетка для громкоговорителей Двойная		белая темно-серая	12061001 12061002



Таймеры

	Наименование	Характеристики	Цвет	№ для заказа
	Таймеры 2 полюсный	16 (4) А, 250 В-, с максимальным настраиваемым временем до 15 мин, с клеммами РЕ, с винтовыми клеммами	белая	12010701
12010701				
		16 (4) А, 250 В-, с максимальным настраиваемым временем до 120 мин, с клеммами РЕ, с винтовыми клеммами	белая	12010801
12010801				


	Наименование	Характеристики	Цвет	№ для заказа
	Розетка выравнивания потенциалов	Соединительные клеммы 1 x 6 мм ² + 4 x 2,5 мм ² , винтовые	белая	12007701
	Угловой штекер для системы выравнивания потенциалов	Для кабеля с максимальным сечением 6 мм ²		11002501

Поворотные переключатели с замком безопасности



	Наименование	Характеристики	Символ/Цвет	№ для заказа
	Переключатель 2-полюсный	10 А, 250В~, поворотная ручка с ключом, возможность извлечения ключа в любом положении.		11006001
	Накладка для переключателя 2-полюсного	Поворотная ручка с ключом, возможность извлечения ключа в любом положении. Поставляется с 2 ключами.	белая	12011401



Наименование	Характеристики	Символ/Цвет	№ для заказа
 11005901	Сигнальный световой индикатор	с самозажимными клеммами поставляется с неоновой лампой	⊗ 11005901
 12011201	Светофильтр для устройства световой индикации	красный желтый прозрачный	12011101 12011201 12011301

Заглушки

Наименование	Характеристики	Цвет	№ для заказа
 12011502	Заглушка	Заглушка для пустых проемов в декоративных рамках	белый темно-серый 12011502 12011504

Дополнительные элементы-коробки для открытой установки

Наименование	Характеристики	Цвет	№ для заказа
 12012102	Основная коробка	Одинарная	белый 12012102
 12012202	Дополнительная коробка к основной	Составные коробки для открытой установки (на 2, 3, 4, 5 устройств) состоят из одинарной основной коробки и дополнительных коробок (например, коробка на 4 устройства = основная коробка + 3 дополнительных коробки)	белый 12012202

Наименование	Характеристики	№ для заказа
	<p>Комплект уплотнений Степень защиты IP 44</p>	<p>11002301</p>
<p>11002301</p>	<p>При его использовании можно обеспечить для выключателей и розеток с крышками степень защиты IP 44. Черная деталь уплотнения для серии "Оптима" не требуется.</p>	
	<p>Уплотнение для устройств с двумя клавишами</p>	<p>12012302</p>
<p>12012302</p>	<p>Степень защиты IP 44 для серии "Оптима" Для обеспечения степени защиты IP 44 необходимо использовать совместно с комплектом уплотнений</p>	