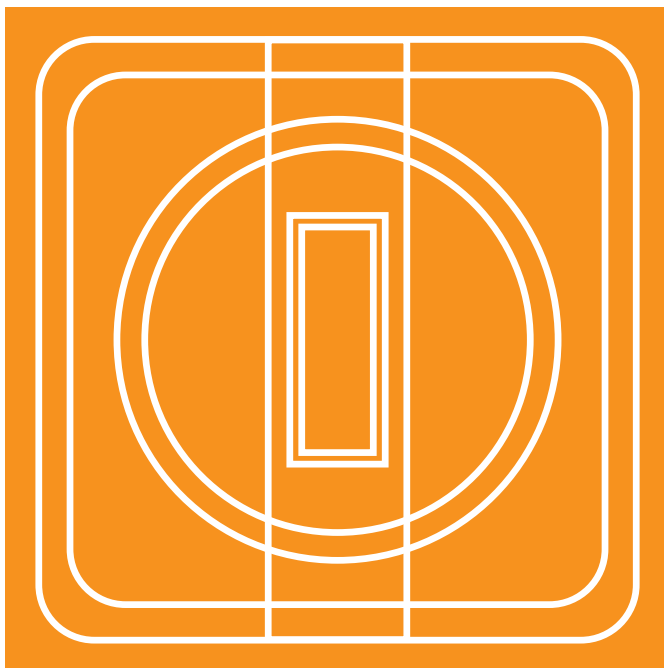


Выключатели и розетки

- 5.02 Описание системы
- 5.05 Декоративные рамки Varva
- 5.13 Декоративные рамки Optima
- 5.17 Электроустановочные изделия и принадлежности "Varva"/"Optima" для скрытой установки
- 5.41 Декоративные рамки и Электроустановочные изделия Regina для скрытой установки
- 5.71 Система для открытой установки Hermetica со степенью защиты IP44
- 5.77 Серия наружной установки со степенью защиты IP20
- 5.81 Нестандартные изделия



Polo – Современная инсталляция для любых помещений

Barva

Декоративные рамки
со стр. 6.01
Электроустановочные изделия для скрытой
установки со стр. 5.05



Optima

Декоративные рамки
со стр. 7.01
Электроустановочные изделия для скрытой уста-
новки со стр. 5.13



Regina

Декоративные рамки и
Электроустановочные изделия для скрытой
установки со стр. 5.39



Hermetica

Серия наружной установки
со степенью защиты IP44
со стр. 5.65



5655

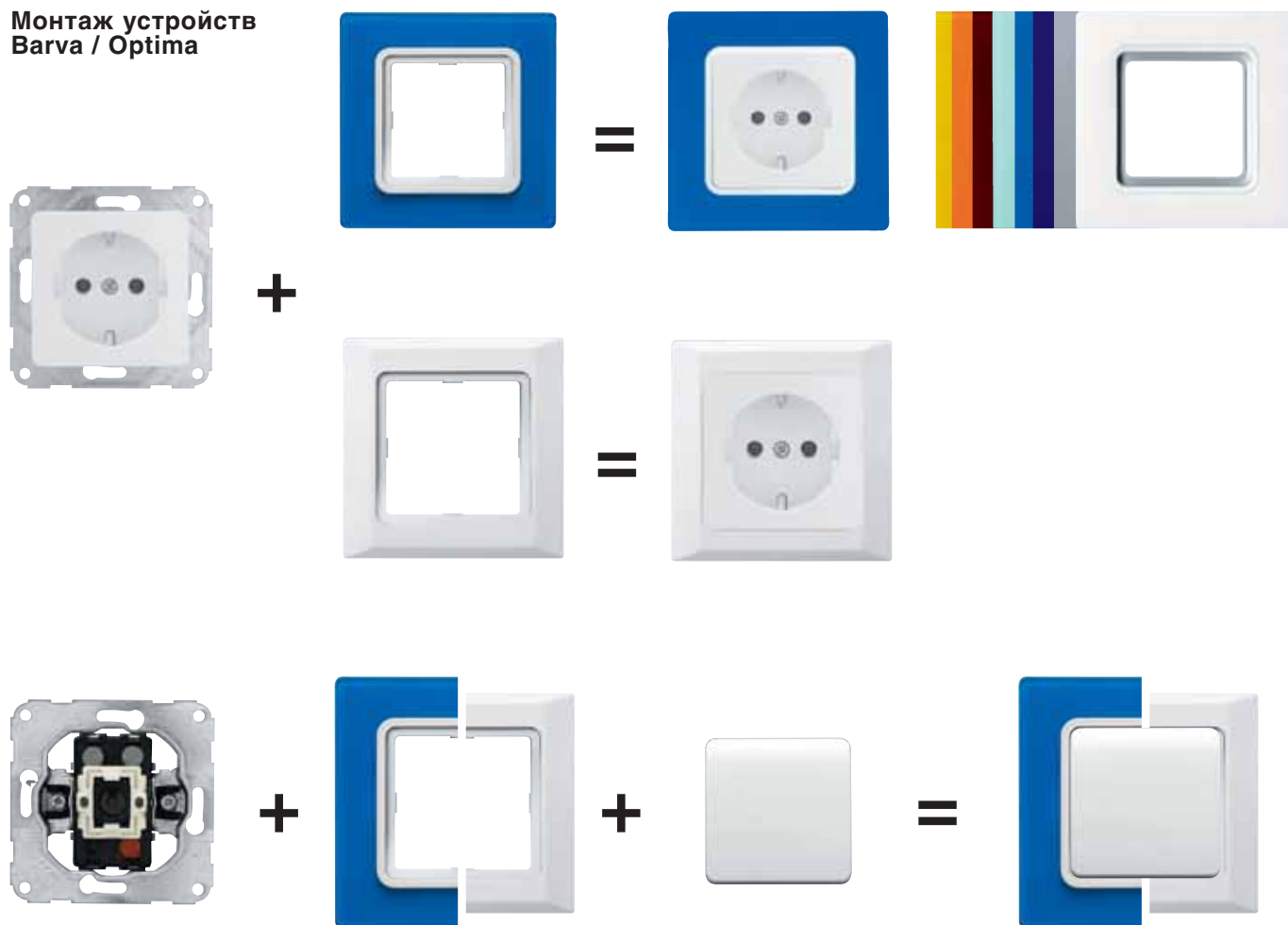
Серия наружной установки
со степенью защиты IP20
со стр. 5.71



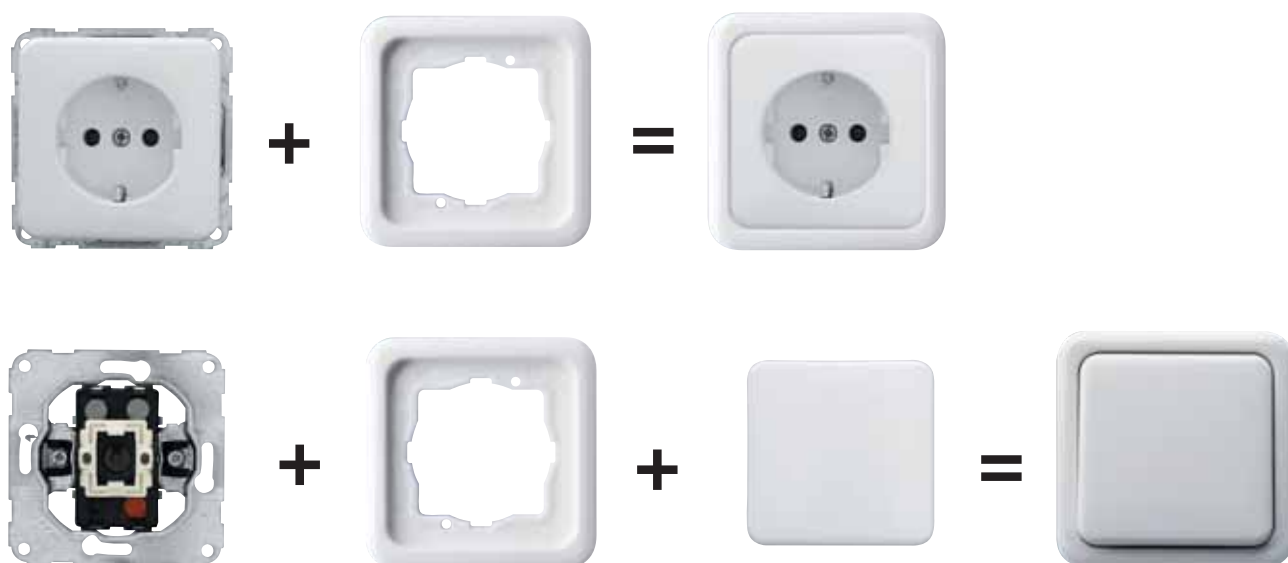
Таким образом вы сможете просто,
быстро и правильно делать заказы:

При заказе выключателей Polo пользуйтесь приведенной ниже схемой
– так вы автоматически определите правильные компоненты.

Монтаж устройств Barva / Optima



Монтаж устройств Regina



Выключатели
и розетки

Серия "Hermetica" для
открытой установки
Степень защиты IP 44



Выключатели и
розетки

Функции: Серия выключателей Hermetica

Защита: Выключатели и розетки серии "Hermetica" для открытой установки являются брызгозащищенными и соответствуют степени защиты IP 44. Поэтому они подходят для использования в сырых помещениях, подвалах, гаражах или мастерских. Благодаря прочной конструкции надежное функционирование этих выключателей гарантируется в течение долгого времени и в суровых условиях эксплуатации. Дизайн является функционально ориентированным в соответствии с предназначением.

Устройства серии "Hermetica" имеют очень удобную для монтажника конструкцию: они имеют большое пространство для размещения проводки и оснащены безвинтовыми клеммами типа QuickConnect для удобного подсоединения проводников. Другие особенности: нержавеющий защитный контакт и самозакрывающаяся крышка для розетки также служат увеличению функциональной долговечности. Все устройства выполнены из ударопрочного термопласта.















Достоинства системы:

- Выполнены из прочного термопласта
- Форма поставки: Одинарные и двойные устройства
- Без проблем могут применяться в сырых помещениях – степень защиты IP 44
- Встроенный кабельный ввод для диаметров до 12,5 мм

Технические характеристики




Монтаж:	открытый
Материал:	термопласт
Размеры рамки:	62 x 70 mm
Цвет:	белый и серый
Степень защиты:	IP 44
Откидывающаяся крышка:	да
Возможность установки защиты для детей:	да
Безвинтовые клеммы типа QuickConnect:	да

- кабельный ввод для проводников с диаметром до 12,5 мм

	Наименование	Символ	Цвет	№ для заказа.	
	выключатель 2-полюсный		16 A, 250 В~, с самозажимными клеммами	 белый серый	16001102
16001102					
	Выключатель двухклавишный		16 A, 250 В~ с самозажимными клеммами,	 белый серый	16000702
16000702					
	универсальный		16 A, 250 В~, с самозажимными клеммами,	 белый серый	16000502
16000502					
	Крестовидный выключатель		16 A, 250 В~, с самозажимными клеммами	 белый серый	16000808
16000808					

Выключатель одноклавишный со степенью защиты IP 44

- кабельный ввод для проводников с диаметром до 12,5 мм




	Наименование	Символ	Цвет	№ для заказа.	
	Выключатель одноклавишный 1-полюсный		16 A, 250 В~, с самозажимными клеммами	 белый серый	16000602
16000602					

Hermetica

Выключатели для управления жалюзи со степенью защиты IP 44

Hermetica

- кабельный ввод для проводников с диаметром до 12,5 мм

Наименование	Символ	Цвет	№ для заказа.		
 <p>Выключатель двухклавишный (типа контактор)</p>		16 А, 250 В~, с самозажимными клеммами		белый	16000902

16000902

Розетки с заземлением со степенью защиты IP 44

- кабельный ввод для проводников с диаметром до 12,5 мм

Наименование	Символ	Цвет	№ для заказа.	
 <p>Розетка с заземлением</p>		16 А, 250 В~, с винтовыми клеммами	белый	16000302
<p>двойная с заземлением для горизонтального монтажа</p>		16 А, 250 В~, с винтовыми клеммами	белый	16000402
<p>Комбинация розетки с заземлением и универсального выключателя</p>		16 А, 250 В~, розетка с винтовыми клеммами, выключатель с самозажимными клеммами	белый	16002702



16000402

Программа наружной
установки (IP 20)



Программа
наружной
установки

Программа 5655

Когда невозможно установить изделия внутри стены идеальное решение Ваших проблем с электроустановкой на любой поверхности - программа 5655 от POLO.

Все приборы предназначены для установки в сухих помещениях, имеют степень защиты IP-20 и в стандартном исполнении поставляются в цвете слоновая кость.

По Вашему запросу все приборы могут быть выполнены дополнительно в 10 цветах






Достоинства системы:

- Выполнены из прочного дюропласта
- Быстрый и простой монтаж
- Идеально подходит для сухих помещений
- Выштамповки для подвода кабельного канала

Технические характеристики

Монтаж:	открытый
Материал:	дюропласт
Цвет:	белый, слоновая кость
Степень защиты:	IP20
Откидывающаяся крышка:	нет
Возможность установки защиты для детей:	нет
Безвинтовые клеммы типа QuickConnect:	да

- Выключатели для бытовых и аналогичных стационарных электрических установок, изготовлены в соответствии с DIN 60669-1 и разрешены к применению в соответствии с VDE 0632. Контакты выполнены в соответствии с VDE 0620 и могут использоваться как оконечные, так и распределительные.

Наименование	Цвет	№ для заказа.	
	Выключатели общего назначения	Выключатель универсальный, используется для управления одним источником света из 2-х мест, безвинтовые контакты по VDE 0620.	Слоновая кость белый 23001905 5655/6UW
	1-тактовые	Выключатель 1-тактовый, с нормально разомкнутым контактом и нейтральной световой линзой, безвинтовые контакты по VDE 0620.	Слоновая кость белый 23001601 5480UW/N
	2-клавишные	Выключатель 2-клавишный, используется для управления двумя источниками света из одного места, безвинтовые контакты по VDE 0620, комплект.	Слоновая кость белый 23001802 5655/5UW

23001902

23001601

23001802

- Розетки стандарта SCHUKO (немецкий стандарт), 2-полюсные + контакт заземления, изготовлены в соответствии с DIN 49440 и разрешены к применению в соответствии с VDE 0620. Контакты выполнены в соответствии с VDE 0620 и могут использоваться как оконечные, так и распределительные

Наименование *Цвет* **№ для заказа.**



23000503

Розетки одинарные Розетка с заземлением, винтовые контакты по VDE 0620, комплект Слоновая кость белый **23000503**
50S2AUW

Розетки двойные Розетка двойная с заземлением для горизонтального/вертикального монтажа, винтовые контакты по VDE 0620, комплект Слоновая кость белый **23000203**
15SS2AUW



12015201

Комбинация розетки и выключателя Комбинация розетки с заземлением и универсального выключателя в соответствии с DIN 49440 (используется для управления одним источником света из 2-х мест), винтовые контакты по VDE 0620, комплект Слоновая кость белый **12015201**
2061/6AUW

Розетка с заземлением 3 поста Розетка с заземлением 3 поста для горизонтального или вертикального монтажа, винтовые клеммы по VDE 0620, комплект. Слоновая кость белый **10S23LTW**
10S23LTUW




4 поста Розетка с заземлением 4 поста для горизонтального или вертикального монтажа, винтовые клеммы по VDE 0620, комплект. Слоновая кость белый **10S24TW**
10S24TUW


5 поста Розетка с заземлением 5 постов с двухполюсным выключателем для горизонтального или вертикального монтажа, винтовые клеммы по VDE 0620, комплект. Слоновая кость белый **10S25ATW**
10S25ATUW

Нестандартные изделия



Нестандартные
изделия

Наименование	Цвет	№ для заказа.		
 <p>11006601</p>	<p>Выключатель 3-полюсные 25 А</p>	<p>Выключатель 3-полюсный скрытой установки, 25 А 400 В, используется для одновременного управления 3-мя независимыми потребителями большой мощности, винтовые контакты по VDE 0620, монтаж осуществляется в монтажную коробку Ø 70 мм.</p>	<p>белый</p>	<p>11006601</p>
 <p>17000102</p>	<p>Выключатель 3-полюсный</p>	<p>наружной установки, 25 А 400 В, используется для одновременного управления 3-мя независимыми потребителями большой мощности, винтовые контакты по VDE 0620</p>	<p>белый</p>	<p>17000102</p>
 <p>17000302</p>	<p>Выключатель 3-полюсный</p>	<p>наружной установки контрольный, 25 А 400 В, используется для одновременного управления 3-мя независимыми потребителями большой мощности, винтовые контакты по VDE 0620, комплект с красной световой линзой и лампой тлеющего разряда 11001701.</p>	<p>белый</p>	<p>17000302</p>

Наименование	Цвет	№ для заказа.	
	<p>Выключатели скрытой установки с защитным замком</p>	<p>Выключатель скрытой установки поворотный для управления жалюзи (поворот механизма выключателя возможен в 2 стороны), 2-полюсный типа «Контактор/Контактор-Фиксатор», используется для управления 1 или 2 двигателями, предварительный монтаж «К/К-Ф», с защитным замком и 3 ключами (ISEO), винтовые контакты по VDE 0620. Изменение режимов работы осуществляется 2 красными адаптерами, ключ вынимается в среднем положении, доступ к механизму замка возможен только при наличии ключа. Литой цинковый корпус, степень защиты IP 54, металлическое покрытие, цвет-светло-серый (RAL 7035), комплект.</p>	<p>светло-серый 19000701</p>
<p>19000701</p>	<p>Выключатели наружной установки с защитным замком</p>	<p>Выключатель наружной установки поворотный для управления жалюзи (поворот механизма выключателя возможен в 2 стороны), 2-полюсный типа «Контактор/Контактор-Фиксатор», используется для управления 1 или 2 двигателями, предварительный монтаж «К/К-Ф», с защитным замком и 3 ключами (ISEO), винтовые контакты по VDE 0620. Изменение режимов работы осуществляется 2 красными адаптерами, ключ вынимается в среднем положении, доступ к механизму замка возможен только при наличии ключа. Литой цинковый корпус, степень защиты IP 54, металлическое покрытие, цвет-светло-серый(RAL 7035), комплект.</p>	<p>светло-серый 18000701</p>
<p>18000701</p>			

Нестандартные
изделия

Наименование

Цвет

№ для
заказа.



EE800

Датчик движения

Номинальное напряжение: 230 В~
 Номинальный ток
 контакта: 10 А
 Коммутационная
 способность: AC1: 8 А
 лампы накаливания: 1000 Вт
 лампы галогенные: 1000 Вт
 лампы люминисцентные
 некомпенсированные: 1200 Вт
 низковольтные
 галогенные лампы с
 трансформатором: 500 ВА
 Сечение провода: 0,75 - 1,5 мм²
 Температура работы: -20 °С до 50 °С
 Степень защиты: IP55
 Габаритные размеры: 106 х 70 х 100 мм
 Высота установки: 2,5 м
 Угол обзора: 140 градусов
 Дальность действия 12/8 м
 Угол поворота головки датчика:
 горизонтальный: 0- 60 градусов
 вертикальный: +/- 80 градусов
 Диапазон
 чувствительности: 5-2000 Люкс
 Время выдержки: 5 сек - 5 мин
 Уменьшение угла обзора
 с помощью защитных шторок.

белый

EE800



EE801

Датчик движения

Номинальное напряжение: 230 В~
 Номинальный ток
 контакта: 10 А
 Коммутационная
 способность: AC1: 8 А
 лампы накаливания: 1000 Вт
 лампы галогенные: 1000 Вт
 лампы люминисцентные
 некомпенсированные: 1200 Вт
 низковольтные галогенные
 лампы с
 трансформатором: 500 ВА
 Сечение провода: 0,75 - 1,5 мм²
 Температура работы: -20 °С до 50 °С
 Степень защиты: IP55
 Габаритные размеры: 106 х 70 х 100 мм
 Высота установки: 2,5 м
 Угол обзора: 200 градусов
 Дальность действия: 12/8 м
 Угол поворота головки датчика :
 горизонтальный: 0- 60 градусов
 вертикальный: +/- 80 градусов
 Диапазон
 чувствительности: 5-2000 Люкс
 Время выдержки: 5 сек - 5 мин
 Уменьшение угла обзора
 с помощью защитных шторок.



белый

EE801

Датчик движения 360°

Датчик движения

- используется для контроля за движением в проходах внутри помещения и сверху.

Описание	Технические данные	Количество в упаковке	№ для заказа	
 <p>EE804</p>	<p>Датчик движения потолочный скрытой и наружной установки</p>	<p>Напряжение 230V AC +10% / -15%</p> <p>Выход: 1 Н.О. : 8 AC1 1000W</p> <p>Потенциометр Порог освещенности: от 5 до 1000 люкс Задержка: от 5 с до 15 мин</p> <p>Зона обнаружения Ширина: 6 м Длина: 6 м</p> <p>Размеры: (артикул EE804) Диаметр: 105,5 мм Высота: 54 мм</p> <p>Размеры: (артикул EE805) Наружный диаметр: 105 мм Диаметр встраивания: 75 мм Высота: 54 мм</p>	<p>1</p>	<p>EE804</p>
 <p>EE805</p>	<p>Датчик движения 360° потолочный открытой установки Степень защиты: IP21/IK03, белый</p>	<p>1</p>	<p>EE805</p>	

Нестандартные изделия