

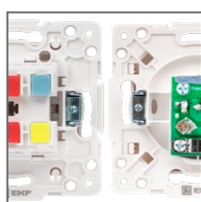
Коллекция «Стокгольм» EKF



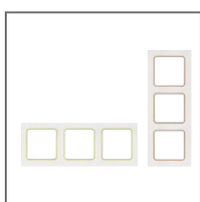
Коллекция «Стокгольм» – это новое слово в дизайне электроустановочных изделий. Вы по достоинству оцените уровень комфорта и тактильные ощущения при управлении светом и при подключении электроприборов у вас дома. Скандинавский дизайн надежно стал ассоциироваться с лаконичностью, но при этом с максимальной функциональностью и удобством пользования. Эти же принципы мы учитывали при разработке коллекции «Стокгольм». Никаких броских цветных пятен, лишь тонкие линии в цвет вашего интерьера на белом матовом фоне. Для самых изысканных интерьеров мы предлагаем коллекцию «Стокгольм» в черном цвете с использованием рамок из натурального металла. В коллекции «Стокгольм» представлены механизмы с автоматическими и винтовыми клеммами для удобства подключения проводников. Устанавливать механизмы в ряд стало еще проще благодаря технологии мозаичной стыковки суппортов, а универсальные рамки позволяют размещать механизмы и вертикально, и горизонтально.



Основание из пластика, не поддерживающего горение



Уникальная запатентованная мозаичная система стыковки суппортов

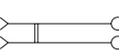
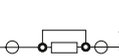


Универсальные симметричные рамки в семи цветовых решениях



В серии представлены артикулы с автоматическими и винтовыми клеммами

Изображение	Наименование	Габаритные размеры	Схематическое изображение	Схема подключения	Артикул			
					белый	черный		
	«Стокгольм» Выключатель авт. клеммы 1-кл. 10А EKF	Рис. 1			EXV10-021-10	-		
	«Стокгольм» Выключатель авт. клеммы 2-кл. 10А EKF	Рис. 2			EXV10-023-10	-		
	«Стокгольм» Розетка 1-местная с/з 16А авт.клеммы, с защ. штор. EKF	Рис. 3			EXR16-028-10	-		
	«Стокгольм» Механизм выключателя 1-кл. 10А, авт. клеммы EKF	Рис. 4			EYV10-121-10	EZV10-021-10		
	«Стокгольм» Механизм выключателя 1-кл. 10А, винт. клеммы EKF				EYV10-121-20	EZV10-021-20		
	«Стокгольм» Механизм выключателя 1-кл. проходного 10А, авт. клеммы EKF						EYV10-025-10	EZV10-025-10
	«Стокгольм» Механизм выключателя 1-кл. проходного 10А, винт. клеммы EKF						EYV10-025-20	EZV10-025-20
	«Стокгольм» Механизм выключателя 2-кл. 10А, авт. клеммы EKF						EYV10-123-10	EZV10-023-10
	«Стокгольм» Механизм выключателя 2-кл. 10А, винт. клеммы EKF						EYV10-123-20	EZV10-023-20
	«Стокгольм» Механизм выключателя 2-кл. проходного 10А, авт. клеммы EKF						EYV10-027-10	EZV10-027-10
	«Стокгольм» Механизм выключателя 2-кл. проходного 10А, винт. клеммы EKF						EYV10-027-20	EZV10-027-20

Изображение	Наименование	Габаритные размеры	Схематическое изображение	Схема подключения	Артикул				
					белый	черный			
	«Стокгольм» Механизм нажимной кнопки 10А, авт. клеммы EKF	Рис. 4			EY10-221-10	EZV10-221-10			
	«Стокгольм» Механизм выключателя 3-кл. 10А, авт. клеммы EKF				EY10-024-10	EZV10-024-10			
	«Стокгольм» Механизм розетки 1-местной б/з 10А с защ. штор., авт. клеммы EKF	Рис. 5			EYR10-022-10	EZR10-022-10			
	«Стокгольм» Механизм розетки 1-местной с/з 16А с защ. штор., авт. клеммы EKF				EYR16-028-10	EZR16-028-10			
	«Стокгольм» Механизм розетки 1-местной с/з 16А с защ. штор., винт. клеммы EKF				EYR16-028-20	EZR16-028-20			
					красный EYR16-028-30				
	«Стокгольм» Механизм силовой розетки с/з 16А с портами USB-A+A 2А, винт. клеммы EKF				EYR16-2USB-typeA	EZR16-2USB-typeA			
	«Стокгольм» Механизм силовой розетки с/з 16А с портами USB-A+C 2А, винт. клеммы EKF				EYR16-2USB-typeA-typeC	EZR16-2USB-typeA-typeC			
	«Стокгольм» Механизм розетки Phone 1-местной EKF	Рис. 8			EYT01-034-10	EZT01-034-10			
	«Стокгольм» Механизм розетки RJ-45 1-местной EKF	Рис. 9			EYK01-035-10	EZK01-035-10			
	«Стокгольм» Механизм розетки RJ-45 2-местной EKF	-			EYK02-035-10	EZK02-035-10			
	«Стокгольм» Механизм розетки TV 1-местной 75Ом 5–862 МГц EKF	Рис. 6			EYA00-027-10	EZA00-027-10			
	«Стокгольм» Механизм розетки TV 1-местной оконечной EKF				EYA00-227-10	EZA00-227-10			
	«Стокгольм» Механизм розетки TV 1-местной проходной EKF				EYA00-127-10	EZA00-127-10			
	«Стокгольм» Механизм розетки HDMI EKF	-		-	EYA00-327-10	EZA00-327-10			
	«Стокгольм» Механизм розетки USB 2-местной 2,1А, винт. клеммы EKF	Рис. 7		-	EYR16-028-10-2USB	EZR16-028-10-2USB			

Изображение	Наименование	Габаритные размеры	Схематическое изображение	Схема подключения	Артикул	
					белый	черный
	«Стокгольм» Механизм розетки с 2USB type-A + type-C, винт. клеммы EKF	Рис. 7		-	EYR-2USB-type-C	EZR-2USB-type-C
	«Стокгольм» Механизм светорегулятора 600Вт 220В, винт. клеммы EKF	Рис. 10			EYD06-101-10	EZD06-101-10
	«Стокгольм» Механизм кабельного вывода EKF	Рис. 4	-	-	EYV-CE-10	EZV-CE-10
	«Стокгольм» Механизм розетки 1-местной с/з 16А с крышкой и защ. штор. IP44, авт. клеммы EKF	Рис. 5			EYR16-028-10-44	EZR16-028-10-44
	«Стокгольм» Механизм розетки 2-местной б/з 10А с защ. штор. EKF	Рис. 12			EYR10-102-10	-
	«Стокгольм» Механизм розетки 2-местной с/з 16А с защ. штор., авт. клеммы EKF				EYR16-128-10	EYR16-128-20
	«Стокгольм» Розетка 2-местная б/з 10А с защ. штор., авт. клеммы	Рис. 11			EXR10-102-10	-
	«Стокгольм» Розетка 2-местная с/з 16А с защ. штор., авт. клеммы				EXR16-128-10	-

Изображение	Наименование	Габариты (В × Ш × Г), мм	Артикул						Металлическая черная	Черная
			Цвет линии рамки							
			Белый	Зеленый	Красный	Черный	Шампань	Синий		
	«Стокгольм» Рамка 1-местная	82 × 82 × 8	EXM-G-302-10	EXM-G-302-20	EXM-G-304-20	EXM-G-304-10	EYM-G-302-10	EXM-G-304-30	EZM-G-302-10	EXM-G-302-30
	«Стокгольм» Рамка 2-местная	82 × 153 × 8	EXM-G-303-10	EXM-G-303-20	EXM-G-305-20	EXM-G-305-10	EYM-G-303-10	EXM-G-305-30	EZM-G-303-10	EXM-G-303-30
	«Стокгольм» Рамка 3-местная	82 × 224 × 8	EZM-G-302-20	EAM-G-302-10	EAM-G-304-10	EZM-G-304-20	EAM-G-302-20	EAM-G-304-30	EZM-G-304-10	EAM-G-302-30
	«Стокгольм» Рамка 4-местная	82 × 290 × 8	EZM-G-303-20	EAM-G-303-10	EAM-G-305-10	EZM-G-305-20	EAM-G-303-20	EAM-G-305-30	EZM-G-305-10	EAM-G-303-30
	«Стокгольм» Рамка 5-местная	82 × 360 × 8	EXM-G-306-10	EAM-G-306-10	EXM-G-306-20	EYM-G-306-10	EAM-G-306-20	EXM-G-306-30	-	-
	«Стокгольм» Рамка для розетки 2-местная	82 × 100 × 8	EYM-G-304-10	EYM-G-302-20	EYM-G-304-20	EYM-G-303-20	EYM-G-305-20	EYM-G-302-30	-	EYM-G-303-30

*Рамки совместимы только с механизмами данной серии.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметры	Значения	
	выключатели	розетки
Способ монтажа	Скрытая установка	
Цвет	Белый, черный	
Материал корпуса	Поликарбонат	
Материал основания	Негорючий пластик	
Степень защиты	IP 20, IP 44	
Номинальный ток, А	10	10, 16
Номинальное напряжение, В	230	

Габаритные и установочные размеры

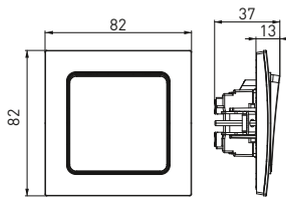


Рис. 1

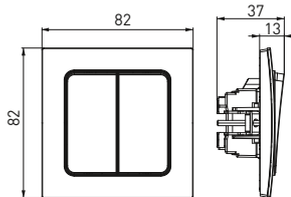


Рис. 2

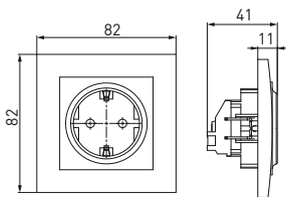


Рис. 3

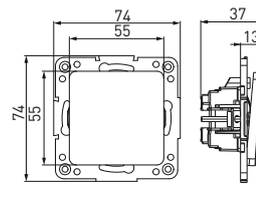


Рис. 4

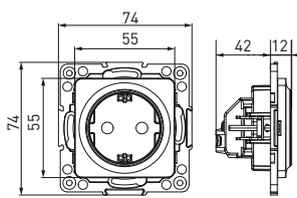


Рис. 5

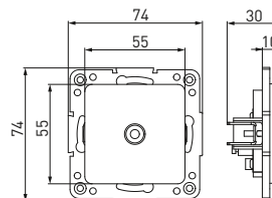


Рис. 6

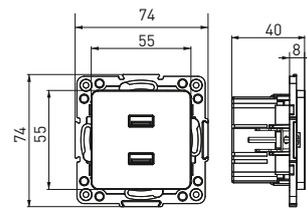


Рис. 7

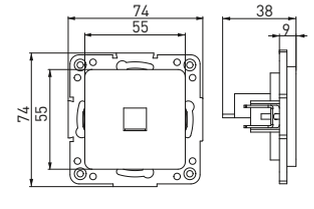


Рис. 8

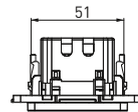


Рис. 9

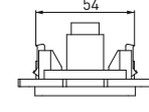


Рис. 10

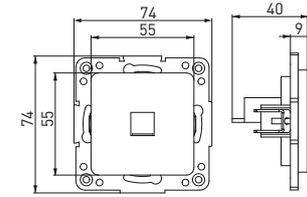


Рис. 9

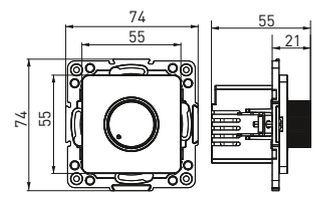


Рис. 10

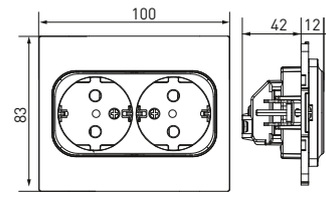


Рис. 11

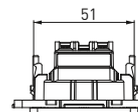


Рис. 12

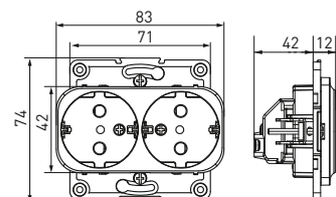


Рис. 12