



РАЗДЕЛ СИМА

Напольные люки с горизонтальным подключением

стр. 3



Напольные люки с вертикальным подключением

стр. 5



Мини-колонны

стр. 9



Колонны офисные

стр. 11



Двойные розетки (S-модуль)

стр. 13



РАЗДЕЛ K45

Телеблок K45

стр. 19



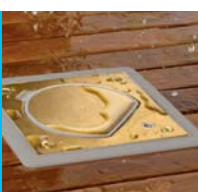
K45 Офиблок Плюс

стр. 21



K45 Офиблок Компакт

стр. 23



Встраиваемый в пол водостойкий электроблок K45 с уровнем защиты IP66

стр. 25



РАЗДЕЛ **K45**

Миниколонны K45

стр. 29



Колонны K45 офисные

стр. 31



Электрические розетки K45

стр. 33



Платы K45 для линий SKC

стр. 35



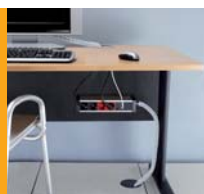
Платы K45 мультимедиа

стр. 37



Заглушки и выводы

стр. 38



Кабель-органайзер

стр. 41



РАЗДЕЛ **SKC**

Электроблок

стр. 43



Патч панели

стр. 45

РАЗДЕЛ СИМА

Напольные люки с горизонтальным подключением

Минимальная глубина для наливных и фальшполов (5,5 см)

→ Области применения



офисы

переговорные

публичные места

торговые центры

библиотеки

учебные заведения

Новые монтажные люки СИМА позволяют полностью интегрировать их в любые помещения.

→ Эксклюзивный круглый дизайн

Конструктивные особенности люков позволяют оптимально интегрировать их с удобным подключением всех типов устройств.



→ Быстрое подключение



Эта технология позволяет удобно монтировать механизмы розеток, благодаря предварительной установке в специальные модули.

→ Широкий ассортимент

Ассортиментный ряд люков включает в себя модели с 2мя, 3мя и 4мя двойными механизмами СИМА.



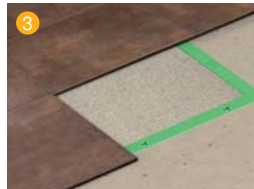
→ Минимальная глубина

Удобная установка в наливные и фальшполы, благодаря небольшой глубине - 5,5 см.



→ Установка в наливные полы

Используйте для монтажа пластиковую монтажную коробку под заливку в бетон.



→ Установка в фальшпол

Для установки в фальшпол не обязательно использовать монтажную коробку под заливку в бетон.

Люки имеют металлические клипсы для крепления.

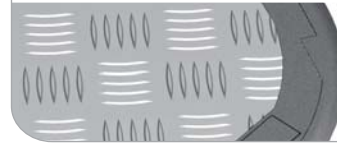


Монтажные люки CIMA с установочными модулями в комплекте со вставкой из алюминия

Ассортиментный ряд		
Напольные монтажные люки		
SF200 /1 /84 2 двойных модуля CIMA	SF300C /1 /84 3 двойных модуля CIMA	SF400 /1 /84 4 двойных модуля CIMA

➔ Новинка

Вставка в крышку выполнена из анодированного алюминия.



Монтажные люки CIMA с установочными модулями

Ассортиментный ряд					
Напольные монтажные люки / Вставка для крышки (опция)					
	+			+	
SF200 /1 2 двойных модуля CIMA		S215 /1 опция	SF300C /1 3 двойных модуля CIMA		S315C /1 опция
	+				
SF400 /1 4 двойных модуля CIMA		S415 /1 опция			

Монтажные люки CIMA для готовых модулей с кабелем

Ассортиментный ряд					
Напольные монтажные люки / Вставка для крышки (опция)					
	+			+	
F200 /1 2 двойных модуля CIMA		S215 /1 опция	F300C /1 3 двойных модуля CIMA		S315C /6 опция
	+				
F400 /1 4 двойных модуля CIMA		S415 /1 опция			

Готовые механизмы с кабелем, двойной модуль CIMA

Ассортиментный ряд		Descripcii n
		быстрое подключение без вилки с вилкой Schuko
SF1501		Механизм с двойной белой розеткой CIMA, с кабелем 2-м и вилкой Scuko
SF1502	/1 /9	Механизм с двойной белой розеткой CIMA, с кабелем 2-м без вилки
SF1503		Механизм с двойной белой розеткой CIMA, с кабелем 2-м и вилкой для быстрого подключения
SF1504		Механизм с двойной красной розеткой CIMA, с кабелем 2-м и вилкой Scuko
SF1505	/1 /6	Механизм с двойной красной розеткой CIMA, с кабелем 2-м без вилки
SF1506		Механизм с двойной красной розеткой CIMA, с кабелем 2-м и вилкой для быстрого подключения

Пустой установочный модуль

SF1500	/1	Модуль для одного двойного механизма CIMA
--------	--	---

Монтажные коробки под заливку в бетон

Ассортиментный ряд		
G201 для напольных коробок с 2мя двойными модулями CIMA	G301C для напольных коробок с 3мя двойными модулями CIMA	G401 для напольных коробок с 4мя двойными модулями CIMA

ЦВЕТ

- /1 серый 7011
- /1 /6 серый 7011 красный 3002
- /1 /9 серый 7011 белый 9010
- /1 /84 серый 7011 алюминий

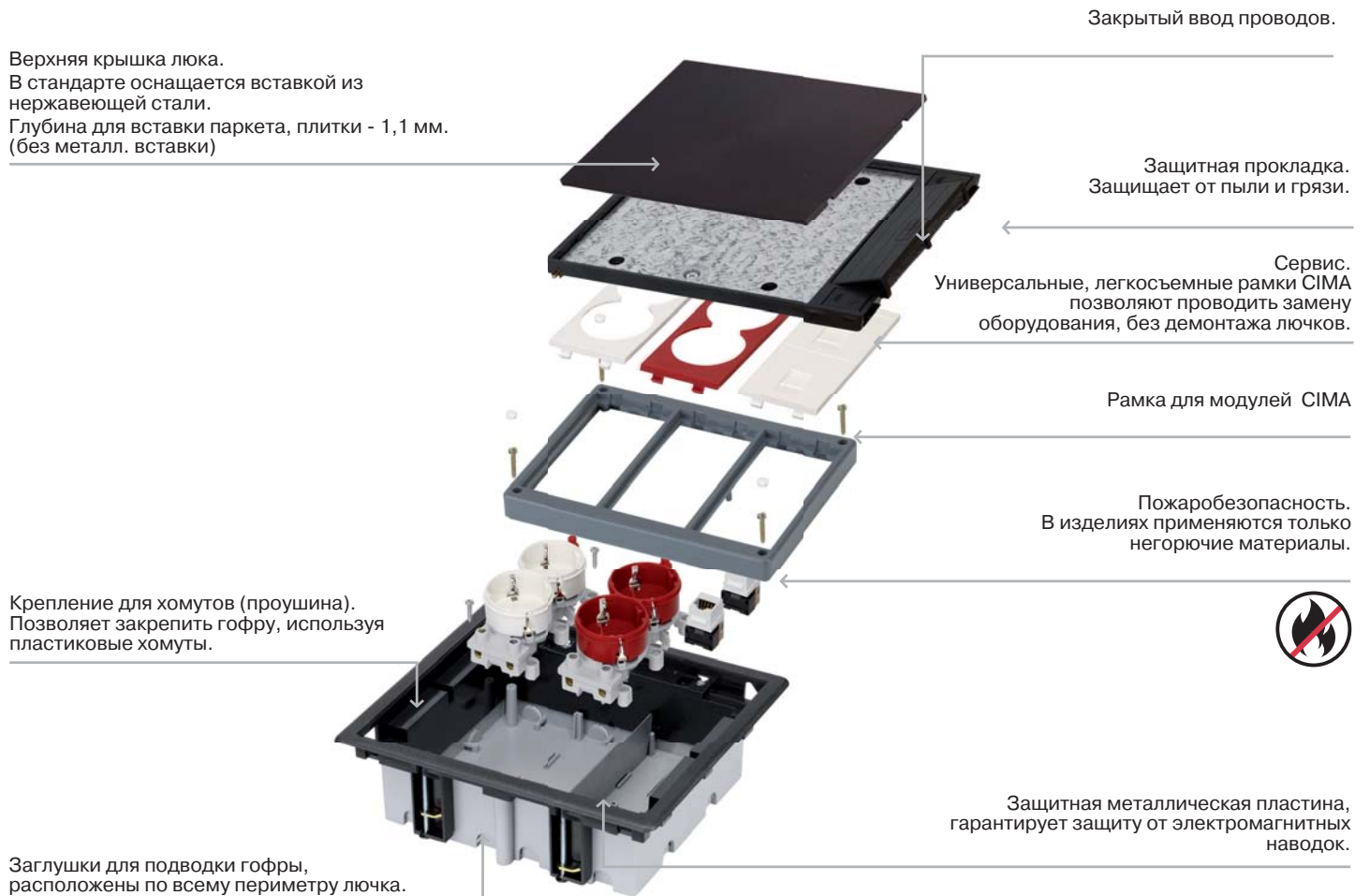


РАЗДЕЛ СИМА

Напольные люки с вертикальным подключением

Решение для наливных и фальш полов

Люки для инсталляции во все типы полов



➔ Крепежные зажимы

Позволяют закрепить люк в фальшполах, или монтажной коробке.



➔ Варианты монтажных лючков

Различаются по глубине:



для наливных полов глубина регулируется от 70 до 100мм.



для фальшполов глубина регулируется от 90 до 120мм.

➔ Комплектация лючков:

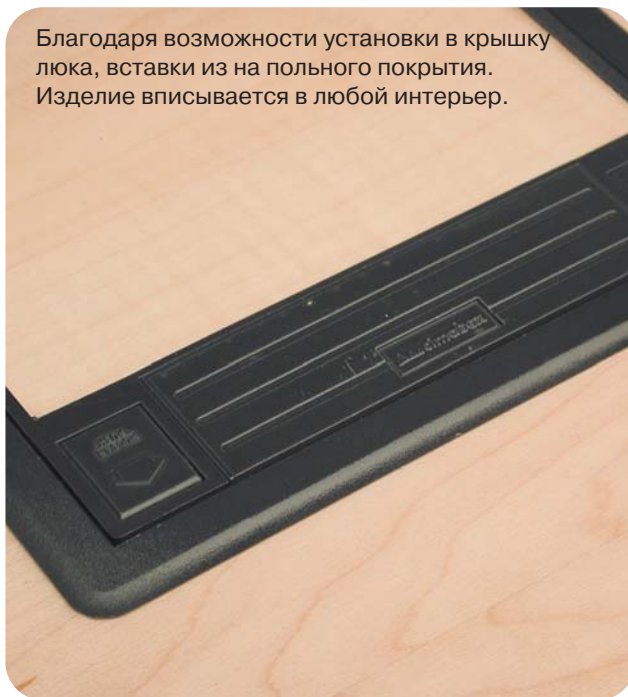
Металлическая пластина, рамка для модулей и плат, саморезы и контакты заземления.



Максимальная универсальность люков.
Более 50 различных механизмов.



Благодаря возможности установки в крышку люка, вставки из напольного покрытия. Изделие вписывается в любой интерьер.



Монтажный люк,
установленный в фальшпол.



➔ Максимальная защита

Защитная система открытия люка.

Крышку можно открыть, только при одновременном нажатии на клавиши.



➔ Монтажная коробка под заливку в бетон

Для установки в наливные
покрытия. Комплектуется
заглушкой из ДСП

Настройте коробку под нужный вам
уровень.



Проушины для
крепления к полу с
помощью винтов.

Заглушка для подвода гофры

Монтажные люки CIMA для фальшполов (глубина регулируется от 90 мм до 120 мм).

		Ассортиментный ряд	
		Комплект	Накладка
 <p>Количество двойных модулей CIMA</p>			 <p>ОПЦИЯ</p>
1	SF110		S105
2	SF210		S205
3	SF310	<div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;"> /1 /14 </div>	<div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;"> /1 /14 </div>
4	SF410		S405
6	SF610		S605

➔ Рамка для модулей CIMA в комплекте

Рамка, входящая в стандартную комплектацию люков, может быть 9 белая или 14 черная.

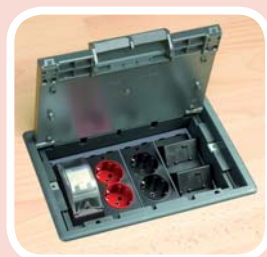


Для установки монтажных люков в фальшпол не требуется монтажная коробка.

Люк крепится к фальшполам с помощью самозакручивающихся клипс, входящих в комплект.





Пример комплектации люка



Количество	Артикул	Описание
1	SF410/14	Четырехмодульный монтажный люк, цвет графит
1	S195AS/14	Плата CIMA с биполярным автоматом-прерывателем
1	S145	Адаптер для автомата
1	S1/6/14	Двойная розетка CIMA, цвет красный/графит
1	S1/14	Двойная розетка CIMA, цвет графит
1	S80B96U/14	Плата с двумя розетками RJ-45 Cat.6, цвет графит

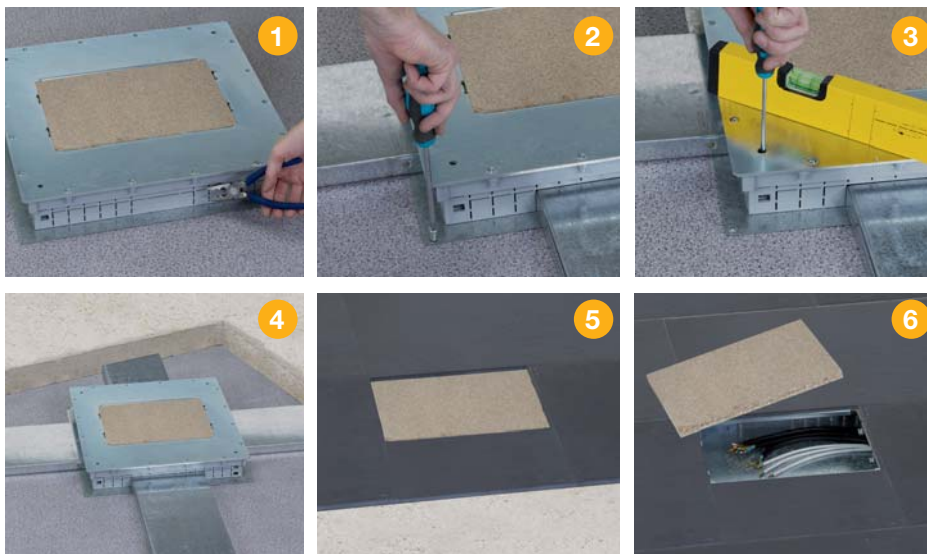
Монтажные люки СИМА для наливных полов (глубина регулируется от 70 мм до 100 мм)

Используется с монтажной коробкой

	Ассортиментный ряд		
	Пластиковая монтажная коробка	Монтажный люк	Вставка в крышку люка
 <p>Количество двойных модулей</p>			 <p>опция</p>
1	G11	SF170	S105
2	G22	SF270	S205
3	G33	SF370	S305
4	G44	SF470	S405
6	G66	SF670	S605

	Ассортиментный ряд		
	Металл. монтажная коробка	Монтажный люк	Вставка в крышку люка
 <p>Количество двойных модулей</p>			 <p>опция</p>
3	G300	SF370	SF305
4	G400	SF470	SF405
6	G600	SF670	SF605

→ Для наливных полов можно использовать, как пластиковые, так и металл. монтажные коробки.



- ① вырезаются заглушки ② закрепите коробку к стяжке ③ отрегулируйте уровень
 ④ заливка бетона ⑤ выкладка напольного покрытия ⑥ удалите заглушку

Монтажная коробка, выравнивается винтами, и вмуровывается в бетонную стяжку.

Монтажная коробка комплектуется строительной заглушкой из ДСП, которая препятствует попаданию раствора внутрь коробки.

Цвет	/1	серый Ral 7011
	/9	белый Ral 9010
	/14	графит Ral 7021

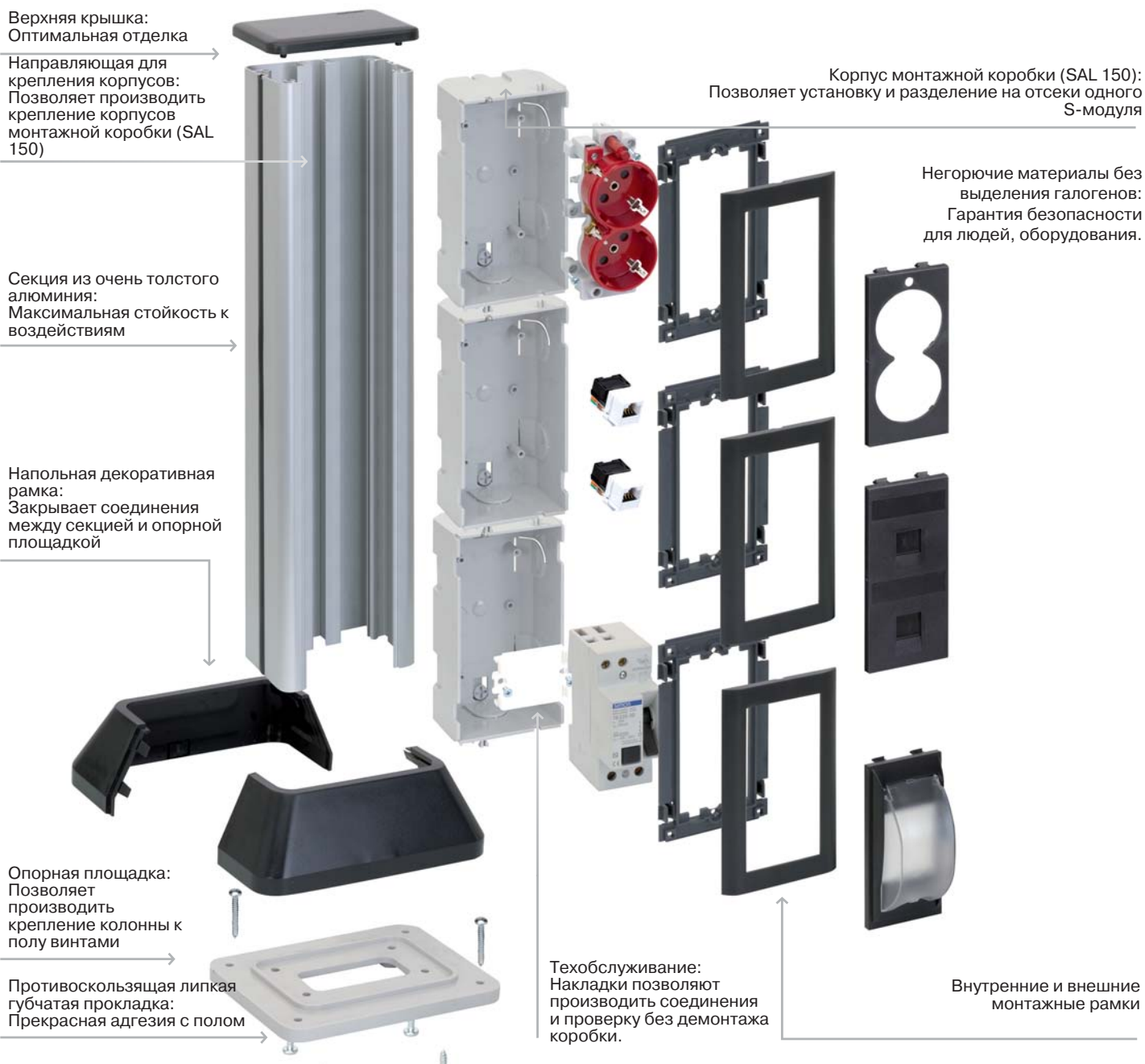


РАЗДЕЛ СИМА

Мини-колонны

Решения для первого этажа и технического пола

МИНИ-КОЛОННЫ С МЕХАНИЗМАМИ, РАСПОЛОЖЕННЫМИ НА 1-й и 2-й ЛИЦЕВЫХ СТОРОНАХ



→ Состав комплекта:

В состав комплекта мини-колонны входят алюминиевая секция (согласно количеству модулей), декоративная рамка, опорная площадка, верхняя крышка и крепления (метизы).



Комплектации мини-колонны (в комплекте крышка, опорная площадка)

Ассортиментный ряд					
Односторонние мини-колонны		Двухсторонние мини-колонны			
Количество двойных модулей					
	2	ALC312 /8 /14	ALC312 /9	ALC322 /8 /14	ALC322 /9
	3	ALC313 /8 /14	ALC313 /9	ALC323 /8 /14	ALC323 /9
	4	ALC314 /8 /14	ALC314 /9	ALC324 /8 /14	ALC324 /9
	5	ALC315 /8 /14	ALC315 /9	ALC325 /8 /14	ALC325 /9
Установ. механизмы	Предусматривается установка механизмов черного и серебристого цветов		Предусматривается установка механизмов белого цвета		

Конфигурация

Ассортиментный ряд		
Количество модулей	Монтажная коробка для розеток	Монтажная рамка
1	SAL150	SAL100 /9 /14 /8 * алюминий

Пример конфигурации мини-колонны:



Кол-во	Артикул	Наименование
1	ALC313/8/14	Мини-колонна на три модуля, цвет алюминий/графит
3	SAL150	Монтажная коробка для механизмов розеток
3	SAL100/14	Монтажная рамка, цвет графит
1	S1/6/14	Двойная розетка Schuko с индикатором напряжения, цвет красный/графит
1	S96BU/14	Плата с 2 розетками RJ-45 Cat.6 UTP с коннекторами, цвет графит
1	SDS 14	Плата с автоматическим выключателем
1	S 145	Адаптер DIN

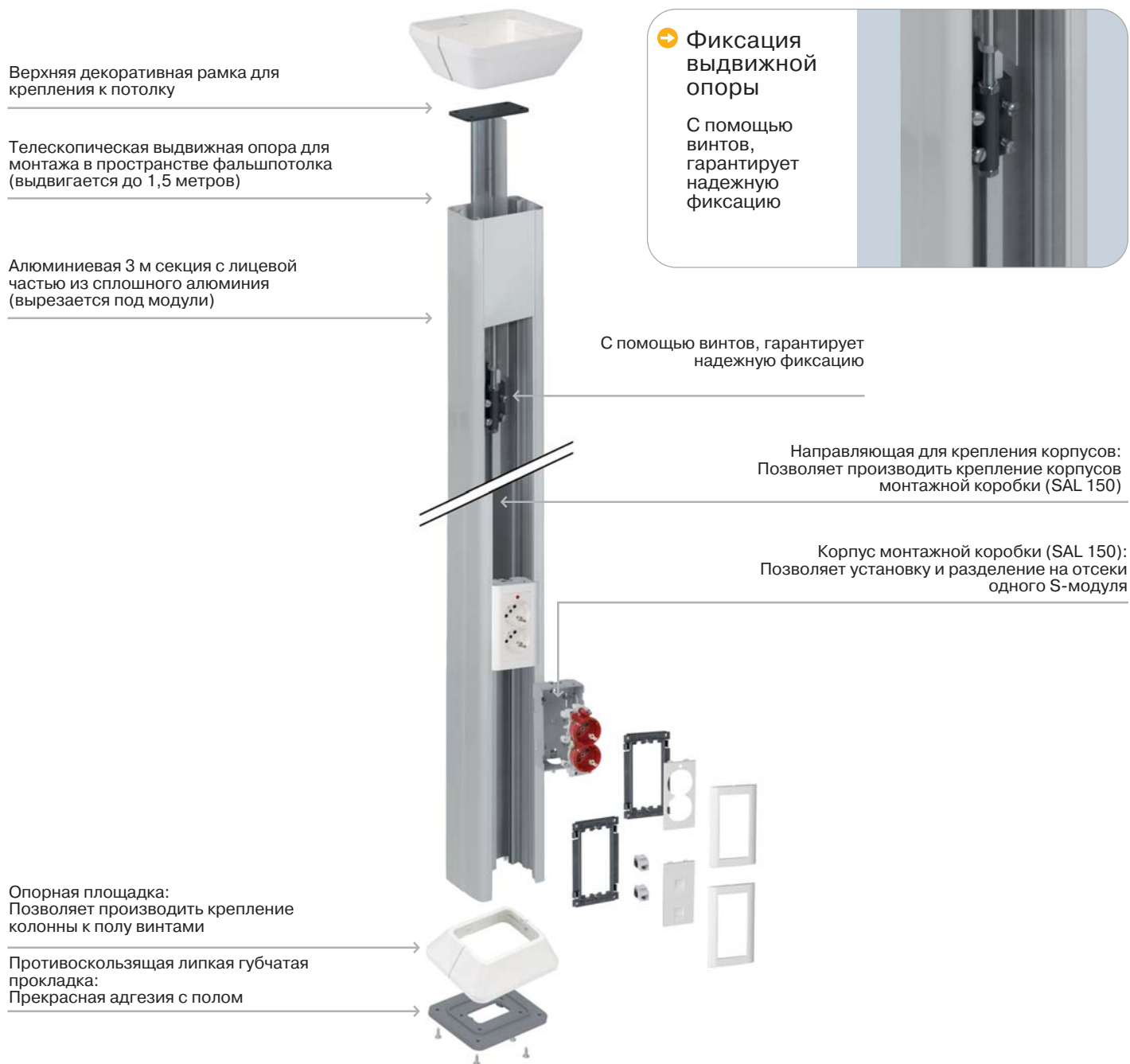
Цвет
/8 алюминий
/9 белый Ral 9010
/14 графит Ral 7021
/8 /14 алюминий графит Ral 7021

РАЗДЕЛ СИМА

Колонны офисные

Для установки от пола до потолка

КОЛОННЫ ДЛЯ МЕХАНИЗМОВ НА ОДНУ И ДВЕ СТОРОНЫ



→ Состав комплекта

В состав комплекта колонны входят алюминиевая 3 м секция с лицевой частью из сплошного алюминия (вырезается под модули), верхняя и нижняя декоративные рамки, опорная площадка, выдвижная опора и крепления (метизы).



Комплектации колонны (в комплекте крышка, опорная площадка)

Ассортиментный ряд			
Односторонние колонны		Двухсторонние колонны	
ALC3100 /8 /14	ALC3100 /9	ALC3200 /8 /14	ALC3200 /9
Удлинитель колонн (в состав входят соединительные крепежи)			
Для односторонних колонн		Для двухсторонних колонн	
AL31P05 (0,5 m)	/9 /8	AL32P05 (0,5 m)	/9 /8
AL31P10 (1 m)		AL32P10 (1 m)	
AL31P15 (1,5 m)		AL32P15 (1,5 m)	
Установочные механизмы			
Предусматривается установка механизмов черного и серебристого цветов	Предусматривается установка механизмов белого цвета	Предусматривается установка механизмов черного и серебристого цветов	Предусматривается установка механизмов белого цвета

Конфигурация

Количество модулей	Ассортиментный ряд	
	Монтажная коробка для розеток	Монтажная рамка
1	SAL150	SAL100 /9 /14 /8

Пример конфигурации колонны:



Кол-во	Артикул	Наименование
1	ALC3100/8/14	Односторонняя колонна, цвет алюминий/графит
2	SAL150	Монтажная коробка для механизмов розеток
3	SAL100/14	Монтажная рамка, цвет графит
1	S1/6/14	Двойная розетка Schuko с индикатором напряжения, цвет красный/графит
1	S1/14	Двойная розетка Schuko с индикатором напряжения, цвет графит
1	S80C96U/14	Наклонная плата с четырьмя розетками RJ-45 Cat.6 UTP с коннекторами, цвет графит

Цвет	Артикул	Наименование
/8	алюминий	
/9	белый Ral 9010	
/14	графит Ral 7021	
/8 /14	алюминий графит Ral 7021	

РАЗДЕЛ СИМА

Двойные розетки (S-модуль)

Индикатор напряжения:
Быстрый визуальный контроль
напряжения в сети

Удобный монтаж и
подключение кабеля

Защитные шторки:
Все розетки оснащены
защитными шторками
во избежание попадания
грязи, а также для
безопасности работников.

Максимальная
унификация:
В основании розеток есть
специальные места для
винтового крепления к
монтажным коробкам и
лючкам

Входная группа расположена
под углом 45°:
Источники потребления (вилки) не
мешают друг другу

Контакты заземления

Техобслуживание:
Накладки позволяют
производить соединения
и проверку без
демонтажа коробки

Двойные розетки

Двойные розетки (однотонные)

Артикул/Цвет				
S1 /9	S1 /14	S1 /8	S1 /6	S1 /7

Двойные розетки (комбинированные цвета)

Артикул/Цвет			
S1 /6 /9	S1 /6 /14	S1 /6 /8	S1 /14 /8

Платы для подключения коннекторов RJ-45

Наклонные платы с защитными крышками

Категория	2 коннектора		4 коннектора	
	UTP	FTP	UTP	FTP
	Cat. 6	S80B96U /8 /9	S80B96F /8 /9	S80C96U /8 /9
Cat. 5e	S80B95U /14	S80B95F /14	S80C95U /14	S80C95F /14

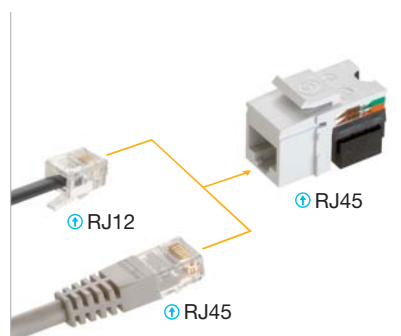
Платы с защитными шторками

Категория	2 коннектора		4 коннектора	
	UTP	FTP	UTP	FTP
	Cat. 6	S96BU /8 /9	S96BF /8 /9	S96CU /8 /9
Cat. 5e	S95BU /14	S95BF /14	S95CU /14	S95CF /14







Платы без шторок

Категория	1 коннектор	2 коннектора		4 коннектора	
	UTP	UTP	FTP	UTP	FTP
	Cat. 6	-	S096BU	S096BF	S096CU
Cat. 5e	S095U /9 RJ11 S02	S095BU /9 RJ45 S03	S095BF /9 -	S095CU /9 -	S095CF /9 -

Цвет	/8	алюминий
	/9	Белый Ral 9010
	/14	графит Ral 7021



Платы для подключения коннекторов сторонних производителей

Производители	Со шторками		Без шторок			
	2 коннектора	4 коннектора	1 коннектор	2 коннектора	3 коннектора	4 коннектора
						

Цветовое исполнение	 
---------------------	--

SIMON CONNECT®	S67B/..	S67C/..	S067/..	S067B/..	S48/9	S067C/..
3M® (Volition OCK®)	-	-	-	S045B/..	-	S045C/..
AMP netconnect® (TYCO®)						
• Standard 110 SL110 y SL toolless	S67B/..	S67C/..	S067/..	S067B/..	S48/9	S067C/..
• 216000 y 216005		S64C/..	S064/..	S064B/..	-	S064C/..
BeldenCDT® (NORDX®)						
• Giga Flex MDVO	S68B/..	S68C/..	S068/..	S068B/..	-	S068C/..
• Giga Flex Keystone	S64B/..	S64C/..	S064/..	S064B/..	-	S064C/..
BRAND-REX® (BICC®)	S67B/..	S67C/..	S067/..	S067B/..	S48/9	S067C/..
ERSYS®	S64B/..	S64C/..	S064/..	S064B/..	-	S064C/..
GENERAL CABLE®	S64B/..	S64C/..	S064/..	S064B/..	-	S064C/..
IBM®	S87B/..	S87C/..	-	-	-	-
INFRA +®	S75B/..	S75C/..	S075/..	S075B/..	-	S075C/..
ITT CANNON®	S65B/..	S65C/..	S065/..	S065B/..	-	S065C/..
KRONE®						
• Serie KM8 keystone	S64B/..	S64C/..	S064/..	S064B/..	-	S064C/..
• Serie HK keystone	S82B/..	S82C/..	S082/..	S082B/..	-	S082C/..
MOLEX®	S64B/..	S64C/..	S064/..	S064B/..	-	S064C/..
NEXANS®	S85B/..	S85C/..	S085/..	S085B/..	-	S085C/..
ORTRONICS®						
• Clarity TracJack	-	-	Usar placa adaptadora S62/.. junto con las K281/..			S081C/..
• Clarity TechChoice Keystone	S64B/..	S64C/..	S064/..	S064B/..	-	S064C/..
PANDUIT®	S69B/..	S69C/..	S069/..	S069B/..	-	S069C/..
R&M® (REICHLER DE MASSARI®)	-	-	-	S054B/..	-	-
RIT®	S67B/..	S67C/..	S067/..	S067B/..	S48/9	S067C/..
SIEMON®						
• Serie MAX	-	-	-	S72/9	-	S72/9
• Serie MAX Keystone	S64B/..	S64C/..	S064/..	S064B/..	-	S064C/..
• Serie CT	-	-	S51/9	S51/9	S51/9	S51/9
SYSTEMAX® (AVAYA®) (ATT®)	S63B/..	S63C/..	S063/..	S063B/..	-	S063C/..

Цвет

 /8
алюминий

 /9
белый
Ral 9010

 /14
графит
Ral 7021

Адаптеры CIMA

	Ассортиментный ряд	Наименование
Адаптеры для розеток Simon K45		
	S62	Адаптер для 2 механизмов K45 (вертикальный)
	S44	Адаптер для 2 механизмов K45 без перемычки
	S66	Адаптер для 2 механизмов K45 (горизонтальный)
	S74	Адаптер для 1 механизма K45 (вертикальный)

Адаптеры для розеток серии Simon 27		
	S78	Адаптеры для механизмов серии Simon 27 <i>см. Генеральный каталог</i>

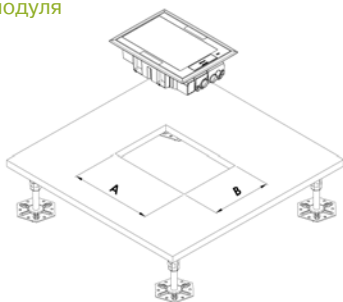
Адаптеры под продукцию других производителей		
	S79	Адаптеры для механизмов Serie Living bTICINO®
	S5	Адаптеры для механизмов GEWISS® Serie System
	S6	Адаптеры для механизмов LEVITON® (американский)
	S77	Адаптеры для механизмов NISKO®
	S7	Адаптеры для механизмов AVE/GINO®
	S57	Адаптеры для 2 механизмов 50x50mm. (вертикальный)
	S17	Заглушка CIMA

Напольные люки с механизмом подключения 90°

- Продукт разрабатывался согласно требованиям техники безопасности от директивы 2006/95/CE (низкое напряжение) через соответствие со стандартом UNE-EN 60.670.
- Продукт СЕ.
- Класс защиты IP: 4x
- Ударопрочность IK:08
- Рекомендованная температура во время установки: -5 C + 60 C
- Максимальная температура во время монтажных работ + 90 C (с установленной монтажной коробкой)

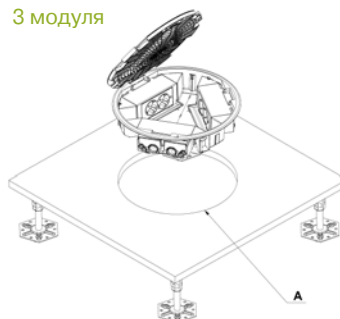
Люки для фальшполов

2 модуля



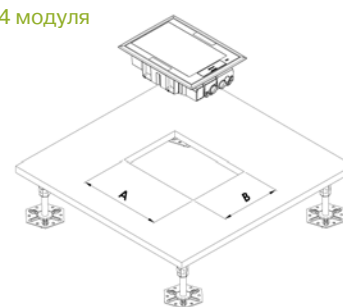
Артикул	Размер АхВ
SF200/..	250x178

3 модуля



Артикул	Размер А
SF300C/..	300

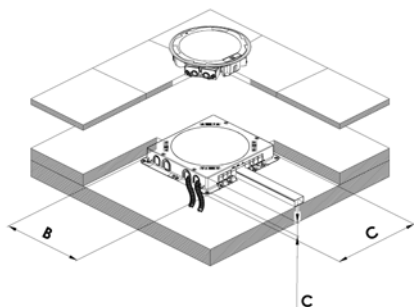
4 модуля



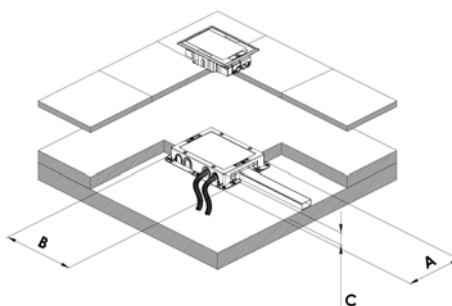
Артикул	Размер АхВ
SF400/..	327x250

Люки для наливных полов

3 модуля



2-4 модуля

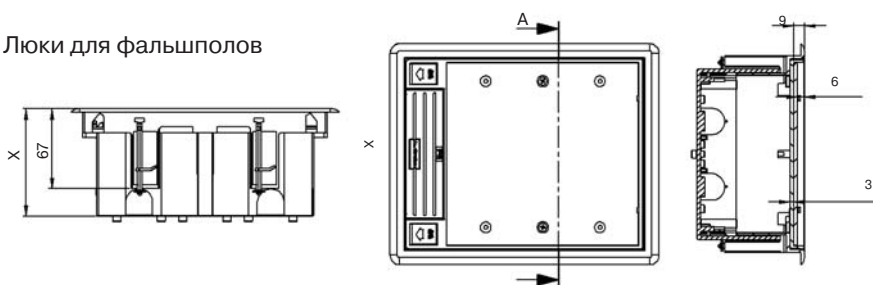


Артикул	Размер АхВхС
SF200/..	271,6 x 342,6 x 54,5
SF300C/.. SF400/..	418,6 x 383,6 x 54,5

Напольные монтажные люки СИМА

- Продукт разрабатывался согласно требованиям техники безопасности от директивы 2006/95/CE (низкое напряжение) через соответствие со стандартом UNE-EN 60.670.
- Продукт СЕ.
- Класс защиты IP: 4x
- Ударопрочность IK:08
- Рекомендованная температура во время установки: -5 C + 60 C
- Максимальная температура во время монтажных работ + 90 C (с установленной монтажной коробкой)

Люки для фальшполов

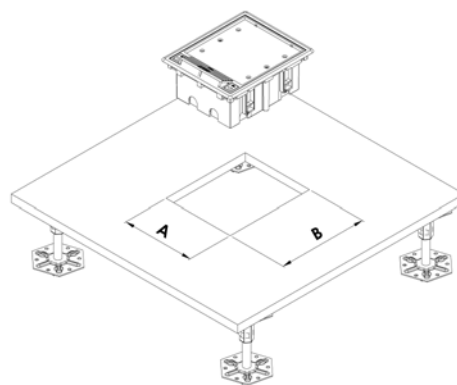


Артикул	Максимальная нагрузка (Kg)
SF110/..., SF170/..	400
SF210/..., SF270/..	600
SF310/..., SF370/..	800
SF410/..., SF470/..	900
SF610/..., SF670/..	1000

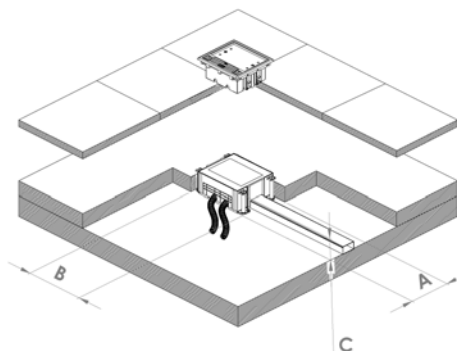
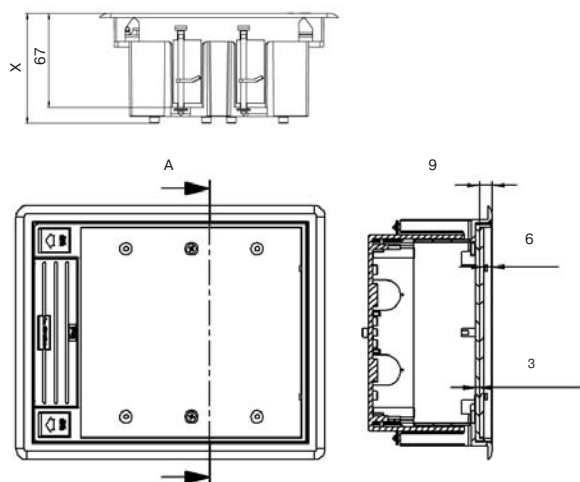
Размеры в мм

Люки для фальшполов

Арт.	Кол. модулей	Размеры выреза под люк АхВ	Глубина X
SF110/..	1	170x115	Регулируется от 90 до 120 мм
SF210/..	2	170x155	
SF310/..	3	170x210	
SF410/..	4	170x265	
SF610/..	6	210x300	



Люки для наливных полов

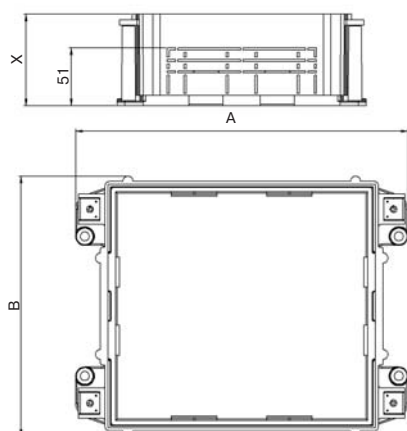


Арт.	Кол. модклей	Размеры выреза под люк АхВ	Глубина X
SF170/..	1	170x115	Регулируется от 70 до 100 мм
SF270/..	2	170x155	
SF370/..	3	170x210	
SF470/..	4	170x265	
SF670/..	6	210x300	

Монтажные коробки

- Продукт разрабатывался согласно требованиям техники безопасности от директивы 2006/95/CE (низкое напряжение) через соответствие со стандартом UNE-EN 60.670.
- Продукт СЕ.
- Рекомендованная температура во время установки: -5 C + 60 C
- Максимальная температура во время монтажных работ + 90 C (с установленной монтажной коробкой)

Монтажные коробки под заливку в бетон



Арт.	Кол. модулей	Размеры монт. коробок (внешние) АхВ	Глубина X
G11	1	220 x 172,2	Регулируется от 80 до 110 мм
G22	2	220 x 172,2	
G33	3	220 x 227	
G44	4	220 x 286,5	
G66	6	259 x 312	

Размеры в мм



РАЗДЕЛ K45



ОДНИМ
НАЖАТИЕМ

Телеблок K45

Новые возможности интеграции оборудования на рабочем столе



Телеблок K45 производства фабрики SIMON Connect подходит для любых решений и включает в себя множество мультимедиа механизмов.

Газовый подъемный механизм

Одним нажатием происходит автоматическое и плавное поднятие Телеблока K45



Все необходимое есть в комплекте:

В комплект Телеблока K45, входит алюминиевый профиль, заглушки, крепления для мебели, контакты для заземления. Также в комплектацию (опция) может входить газовый подъемный механизм.



Цветовые варианты крышек Телеблока K45

В стандарте поставляются крышки в двух цветах: графит и матовый хром. Опционально можно заказать крышки под фирменный цвет.

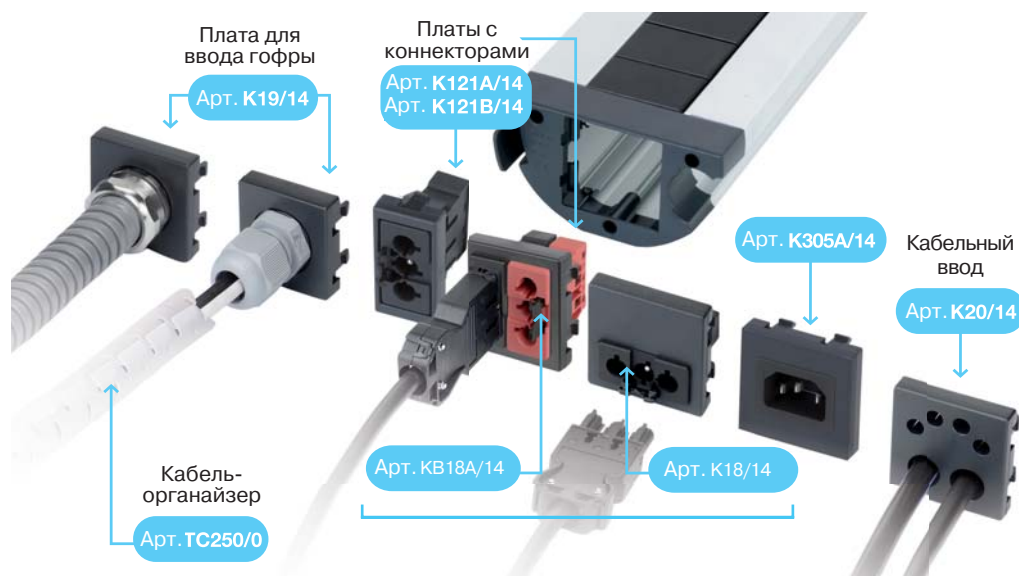


графит



матовый хром

Платы для ввода кабеля



Подходит для любого типа мебели



Телеблок K45 для механизмов

		Ассортиментный ряд						Ассортиментный ряд		
								Рамка и крышка (окантовка)		
Артикул		KTLE205	KTL202	KTL203	KTL204	KTL205	KTL206	+	KTLA1 /14	KTLA1 /31
Описание		Для 5 механизмов с газовым подъемным механизмом	Для 2 механизмов с ручным поднятием	Для 3 механизмов с ручным поднятием	Для 4 механизмов с ручным поднятием	Для 5 механизмов с ручным поднятием	Для 6 механизмов с ручным поднятием			

Телеблок K45 с кабелем, готовый к установке

		Ассортиментный ряд					Ассортиментный ряд		
							Рамка и крышка (окантовка)		
Артикул		KTLE215U	KTLE216U	KTL215U	KTL216U	KTL212-PACK CUISINE	+	KTLA1 /14	KTLA1 /31
Описание		Комплект: автомат. подъемный механизм, 2 розетки (графит) Schuko, 2 красные розетки RJ-45 Cat5e UTP	Комплект: автомат. подъемный механизм, 2 розетки (графит) Schuko, 2 красные розетки RJ-45 Cat6 UTP	Комплект: 2 розетки (графит) Schuko, 2 красные розетки RJ-45 Cat5e UTP	Комплект: 2 розетки (графит) Schuko, 2 красные розетки RJ-45 Cat6 UTP	Комплект: 2 розетки (графит) Schuko			

Длина электрического и интернет кабеля составляет 2 м.

Аксессуары и установочные платы

	Ассортиментный ряд	описание
	KB18A /14	Плата K45 с одной черной 3-полюсной розеткой быстрого соединения и одной красной 3-полюсной розеткой быстрого соединения
	K66 -	Поворотная плата на 90° для плат K45. Предназначается для колонн, телеблоков, офиблоков
	TS10 /8 /14	Кабельный вывод для стола или фальшполов. Диаметр 102 мм.

Инструменты для установки

	Артикул	Наименование
	H114	Коронка диаметром 114 мм.
	H114U	Сверло с креплением для коронки

Запасные части

	Артикул	Наименование
	KTLA2	Газовый амортизатор для Телеблока на 5
	KTLA3	Модуль для ручного поднятия
	KTLA4	Фиксатор для Телеблока в мебель

Пример конфигурации



Кол-во	Артикул	Наименование
1	KTLE205	Телеблок для 5 механизмов K45
1	KTLA1/14	Крышка телеблока, цвет графит
2	K11/14	Розетка K45 Schuko с быстрым подключением, цвет графит
2	K11/6	Розетка K45 Schuko с быстрым подключением, цвет красный
1	K66	Поворотная плата на 90° VDM K45
1	KB8096U/14	Плата K45 со шторками 2 RJ45 Кат. 6 UTP, цвет графит
2	AC11	Соединительная плата для розеток с быстрым подключением
1	K20/14	Плата K45 для кабельного ввода, цвет графит
1	TC250/0	Кабель-органайзер, длана 2 м



РАЗДЕЛ K45

K45 Офиблок Плюс

Мобильный и функциональный

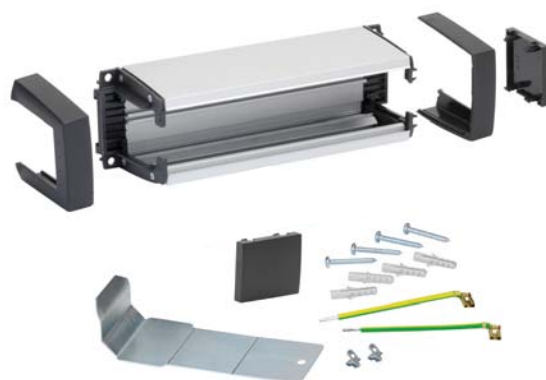
6 вариантов установки:

- ① На столе
- ② Под столом
- ③ В фальшпол
- ④ На стене
- ⑤ В фальшпотолок
- ⑥ На компьютерный стол

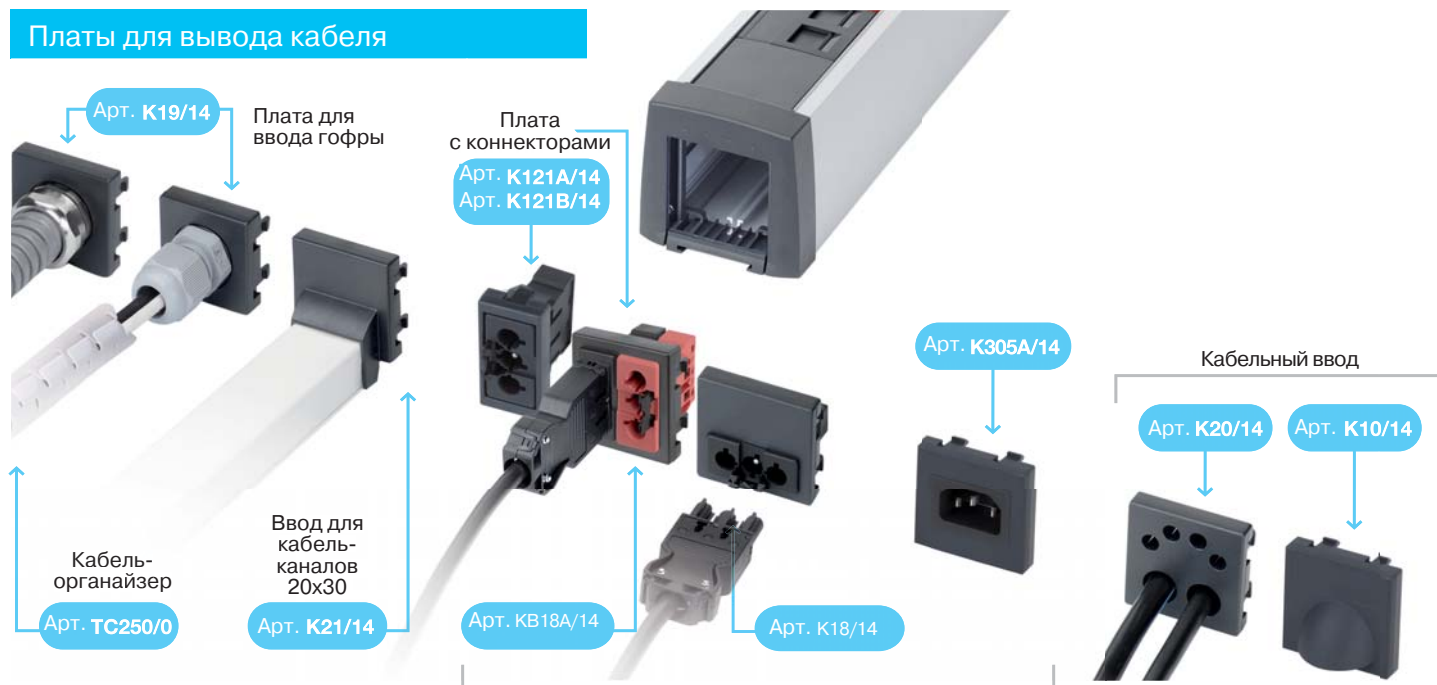


→ Все необходимое есть в комплекте

В состав офиблока K45 входят алюминиевый корпус, боковые декоративные рамки, заглушка боковая, заглушка лицевая, саморезы и контакты для заземления



Платы для вывода кабеля



K45 Офиблок Плюс (без механизмов)

Кол-во механизмов	Ассортиментный ряд	
3	KFP103	
4	KFP104	
5	KFP105	
6	KFP106	
7	KFP107	
8	KFP108	

/14



Механизмы K45 для вывода кабеля

вывод для гофры	вывод для кабель-канала	коннекторы с быстрым подключением		кабельный вывод	
Ø22mm K19/14	20x30mm K21/14	Коннектор CEI320 K305A/14	Коннектор KB18A/14	2 кабеля сечением 13мм и 4 кабеля сечением 6 мм K20/14	Вывод кабеля K10/14

Крепления для офиблока

крепление на одну сторону KSF1	крепление двухстороннее KSF2	крепление с зажимами для стола KSF3	крепление к стене или DIN-рейке KSF5	крепление на магните KSF6*

Дополнительные аксессуары

выключатель клавишный	автоматический выключатель	электрический кабель с вилкой	кабель-органайзер	аксессуары для фальшполюв	
Выключатель K45 K302 + K112/..	Авт. выключатель K45 K106A/..	Сетевой кабель, длина 2 м KTL8/14	TC250/0	Люк без дна S600/1	Громмет TS10/14

Пример конфигурации

Кол-во	Артикул	Наименование
1	KFP103/14	Офиблок Плюс K45 для 3 механизмов, цвет графит
1	K20/14	Плата K45 вывод кабеля, цвет графит
1	KB96U/14	Плата K45 V&D для 2 коннекторов SIMON CONNECT Кат.6 UTP, графит
2	K11/14	Розетка K45 Schuko с быстрым подключением, цвет графит
1	AC11	Соединительная плата для розеток с быстрым подключением
1	KSF3	Крепление для Офиблока, с зажимами для стола
1	TC250/0	Кабель-органайзер, длина 2м

Цвет

/0

/9

/14

белый Ral 9010
графит Ral 7021



РАЗДЕЛ K45

K45 Офиблок Компакт Компактное размещение

Функциональность

- быстрое подключение
- вывод кабеля

Варианты установки

- рабочий стол
- под столом, на мебели
- фальшпол
- на стене
- крепление с помощью магнита

→ Офиблок может быть установлен под фальшполом

Устанавливается под фальшполом для последующей коммутации к рабочим местам. Используйте розетки с индикатором напряжения, чтобы облегчить поиск блока при дополнительных работах.



Идеально для фальшполов

→ Все необходимое есть в комплекте

В состав K45 Офиблока Компакт входят алюминиевый корпус, боковые заглушки (одна под вывод кабеля), заглушка лицевая, крепления с саморезами и контакты для заземления.



Легкая установка розеток и других механизмов K45

→ Дополнительная опция

быстрое соединение
Устанавливается боковая заглушка для коннектора с быстрым подключением



Офиблок компак (с платой для кабельного ввода)

Цвет	Кол-во механизмов	Артикул	
		Кол-во механизмов	Артикул
Белый /9	2		KFC102
	3		KFC103
	4		KFC104
	5		KFC105
	6		KFC106
	7		KFC107
	8		KFC108
	9		KFC109
	10		KFC110
	Графит /14		

Боковые панели (опция)

Заглушка ACFC01/24	Панель для кабельного ввода ACFC02/24	Панель для коннектора с быстрым подключением ACFC03/24	Панель для 2 коннекторов с быстрым подключением ACFC04/24

Крепления для Офиблока

крепление на одну сторону KSF1	крепление двухстороннее KSF2	крепление с зажимами для стола KSF3	крепление к стене KSF4	крепление к стене или DIN-рейке KSF5	крепление на магните KSF6 *

COMPLEMENTOS DE INSTALACION

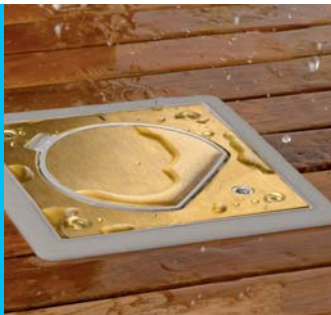
выключатель клавишный	автоматический выключатель		кабель-органайзер	аксессуары для фальшполов	
Выключатель K45 K302 + K112/..	Авт. выключатель K45 K106A/..	Авт. выключатель CIMA KF04B/..	TC250/0	Люк без дна S600/1	Люверс TS10/14

Пример конфигурации



Кол-во	Артикул	Наименование
1	KFC103/9	Офиблок Компакт K45 для 3 механизмов, цвет белый
1	KB96U/9	Плата K45 V&D для 2 коннекторов SIMON CONNECT Кат.6 UTP, белый
2	K11/9	Розетка K45 Schuko с быстрым подключением, цвет белый
1	AC11	Соединительная плата для розеток с быстрым подключением
1	KSF3	Крепление для Офиблока, с зажимами для стола
1	TC250/0	Кабель-органайзер, длина 2м

/0
/9 белый Ral 9010
/14 графит Ral 7021
/24 серый Ral 7035



РАЗДЕЛ K45

Встраиваемый в пол водостойкий электроблок K45 с уровнем защиты IP66

Для использования в открытых зонах, внутри и вне помещений.

Электрические, информационные, телевизионные и мультимедийные розетки K45

→ Можно устанавливать:



торговые центры



конференц залы



гостиницы



дома



сады



медицинские учреждения



бассейны



музеи



спортивные площадки

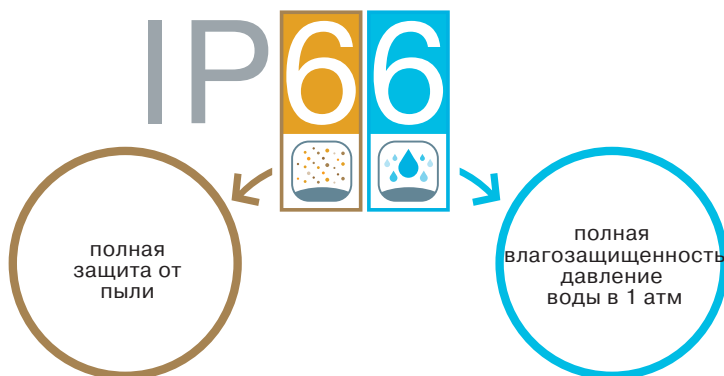


аэропорты

В открытых зонах с пешеходным движением, часто возникает необходимость, в проведении специальных подключений.

В закрытом состоянии уровень защиты IP66 предотвращает попадание воды и влаги к электрическим механизмам.

УРОВЕНЬ ЗАЩИТЫ IP66



→ Комбинируется с влагозащищенной серией Simon 44 Aqua*

simon

* генеральный каталог Simon



Установка в различные виды полов

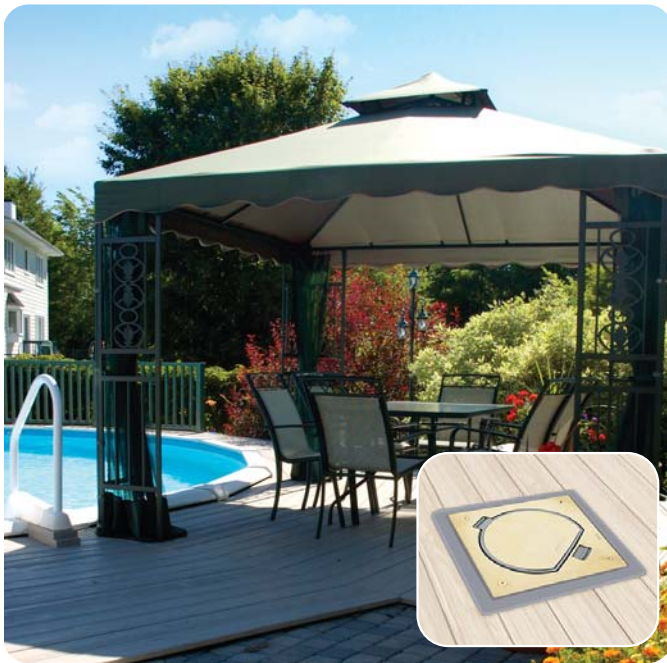
Фальшпол



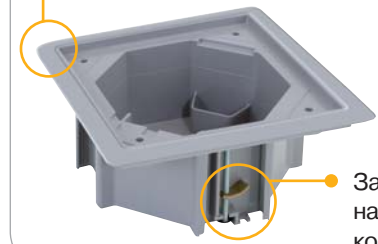
Наливной пол



Влагозащищенные люки для фальшполов



Накладной монтаж позволяет фиксировать коробку в деревянных полах



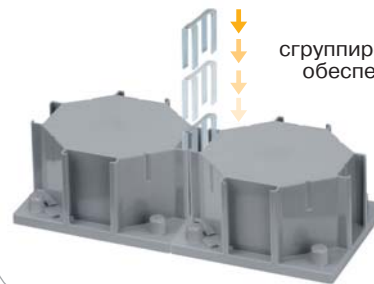
Зажимы для надежного монтажа коробки

Влагозащищенные люки для наливных полов

Для установки в торговых центрах, гаражах, бассейнах, тренажерных залах, в полах, где нужен монтаж в стык к плитке



➔ Группировка коробок



Блоки могут быть сгруппированы вместе для обеспечения нескольких соединений

➔ Механизм открытия люка



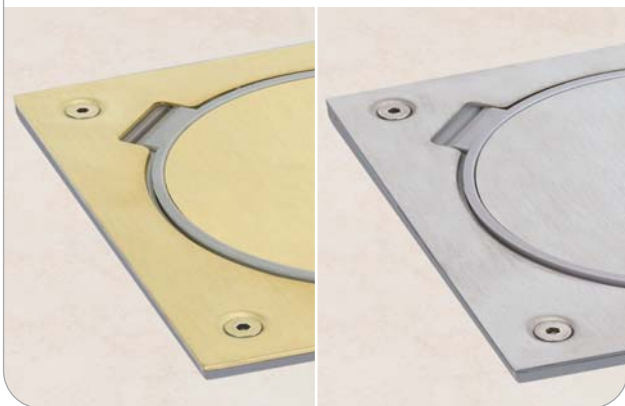
С защитным замком на шестиграннике (идеально для общественных мест)



С защелкой (для оперативного подключения)

Характеристики влагозащищенных люков

➔ Отделка латунью, нержавеющей сталью



➔ Максимальная безопасность



➔ Защитный люк

Угол открытия менее 90 градусов, предотвращает случайное открытие.



➔ Розетка 220В и RJ45 в одном люке

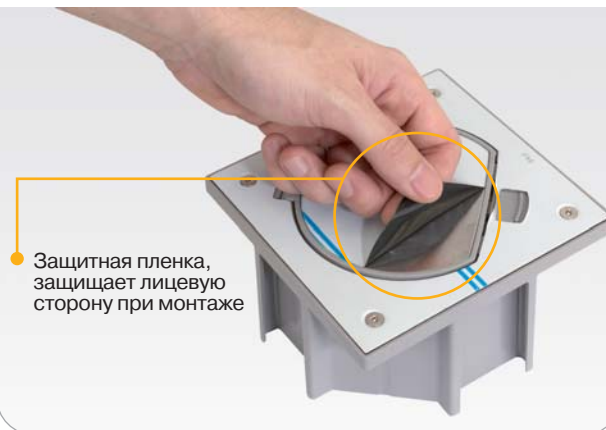


➔ Монтажные приспособления

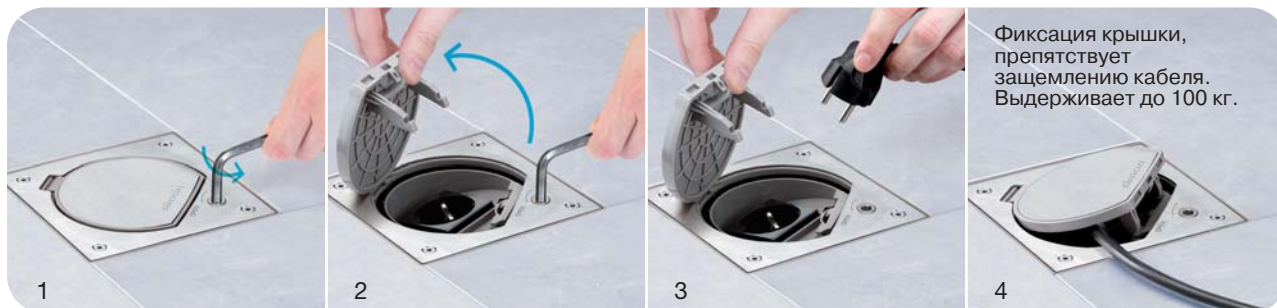
Дренажная трубка для дренажа возможного конденсата, Деревянная крышка предотвращающая попадание грязи при монтаже...



➔ Защитная пленка



➔ Использование защитного люка


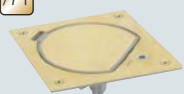


Монтажные коробки



Ассортиментный ряд		описание
Установка в фальшпол		
	KGE170TF /23	Монтажная коробка для влагозащищенного люка. Установка в фальшпол, цвет серый.
Установка в наливные полы		
	KGE170 /23	Монтажная коробка для влагозащищенного люка. Установка в наливные полы, цвет серый.
	ACSE	Соединительная скоба, для 2 влагостойких напольных коробок

Влагостойкие люки (основы)

Крышка люка с защитным замком

Нерж. сталь /72  Латунь /71 	KSE1SEC/23 /72	Основа с 1 розеткой Scuko
	KSE0SEC/23 /71	Основа для 1 механизма K45 (пустая)

Крышка люка с клавишей

Нерж. сталь /72  Латунь /71 	KSE15U/23 /72	Основа с 1 розеткой Scuko и 1 розеткой RJ45 кат. 5е UTP
	KSE1/23 /71	Основа с 1 розеткой Scuko
	KSE0/23	Основа для 1 механизма K45 (пустая)

Пример конфигурации люка, для наливных полов



Пример конфигурации люка, для фальшполов



Цвет

- /23 серый Ral 7036
- /71 латунь
- /72 нерж. сталь

РАЗДЕЛ K45

Миниколонны K45

Решения для офисов (наливные и фальшпола)

4 модели миниколонн K45



офис



лаборатории

- Стандартная
- 1 сторона



- Компактная
- 1 сторона для СКС
- 1 для розеток Schuko



- Функциональная
- 4 стороны

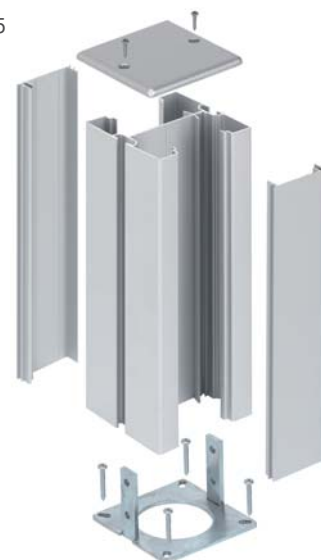


- Стандартная+
- 2 стороны
- Форма овал



- Поставляется со всеми необходимыми материалами для установки

Миниколонны K45 комплектуются монтажным креплением к полу, лицевыми панелями и верхней крышкой из алюминия, корпусом миниколонны и метизами.



- Напольный монтаж

(кабель подводится снизу в гофре в наливных полах или фальшполах)

Миниколонны K45 крепятся к полу с помощью монтажного набора, входящего в комплект поставки.



- Напольный монтаж с кабель-каналом

(Кабель-канал 85x18 и 130x18)

Адаптер ALKA02/8 позволяет устанавливать миниколонну K45 на опорной площадке КТА 804/8 и подводить напольный кабель-канал с электрическим кабелем.



Миниколонны K45

Наименование/артикул				
1 сторона	2 стороны (овал)	2 стороны	4 стороны	
70x60mm	110x80mm	80x80mm	125x125mm	
Кол-во механизмов с 1 стороны				
4	-	ALK724 /8	ALK224 /8	ALK544 /8
5	ALK115 /8	ALK725 /8	ALK225 /8	ALK545 /8
6	ALK116 /8	ALK726 /8	-	ALK546 /8
7	ALK117 /8	-	ALK227 /8	-
Установка механизмов	нет ограничений	нет ограничений	подразумевается установка розеток K45 с винтовым монтажем на 1 стороне и розеток СКС на 2 стороне	не позволяет устанавливать розетки с быстрым подключением на 2 и 4 стороне нет ограничений по другим механизмам

Аксессуары и установочные платы K45

Поворотная плата	Розетка	Авт. выключатель	Розетки СКС	Мультимедиа механизмы
Поворотная плата на 90° для розеток СКС K66	Розетка с быстрым подключением K11/..	K106A/..	Плата с коннекторами RJ-45 KB95U/..	Плата с 1 коннектором VGA K100A/..

Пример конфигурации (с подводом кабеля из пола)



Кол-во	Артикул	Наименование
1	ALK115/8	Миниколонна K45, 1 сторона, 70x60, для 5 механизмов
2	K11/9	Розетка K45 Schuko с быстрым подключением, цвет белый
2	K11/6	Розетка K45 Schuko с быстрым подключением, цвет красный
1	K66	Поворотная плата на 90° VDM K45
1	KB96U/9	Плата K45 со шторками 2 RJ45 Кат. 6 UTP, цвет белый
2	AC11	Соединительная плата для розеток с быстрым подключением

Пример конфигурации (с подводом через кабель-канал)



Кол-во	Артикул	Наименование
1	ALK115/8	Миниколонна K45, 2 стороны, 80x80, для 7 механизмов
4	K01/9	Розетка K45 Schuko с винтовым монтажом, цвет белый
1	KF04/9	Авт. выключатель K45, 10А, цвет белый
1	KB8096U/9	Плата K45 со шторками 2 RJ45 Кат. 6 UTP, цвет белый
1	K66	Поворотная плата на 90° VDM K45
1	K101A/9	Плата K45 для 2 коннекторов RCA Audio, цвет белый
1	K100A/9	Плата K45 для 1 коннектора VGA HD15, цвет белый
2	K122/9	Плата K45 для 1 коннектора XLR, цвет белый
1	КТА804/8	Опорная площадка
1	АЛКА02/8	Адаптер
1	TF21172/8	Напольный кабель-канал

Цвет	/8	Алюминий
	/14	Графит Ral 7021
	/9	Белый Ral 9010



РАЗДЕЛ K45

Колонны K45 офисные

Для установки от пола до потолка

Решения для открытой планировки

Простота монтажа:
колонны монтируются в помещении
без сверления пола и потолка

В модельном ряду присутствуют 4
варианта колонн:

- односторонние
- двухсторонние
- четырехсторонние

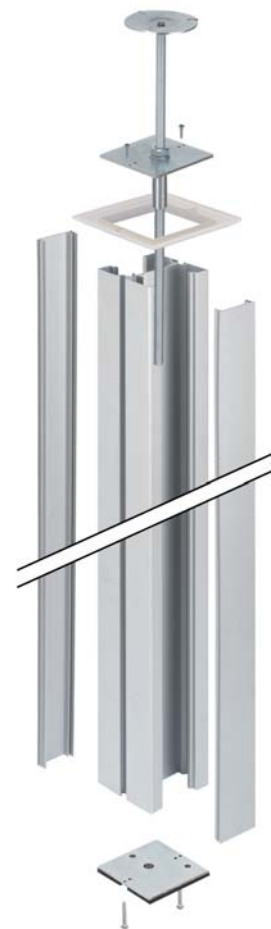
➔ Монтаж колонны

Колонны устанавливаются без
сверления пола и потолка,
с помощью выдвижной
резьбовой опоры



➔ Поставляется со всеми необходимыми материалами для установки

Колонны K45 комплектуются и готовы к установке с монтажным креплением к потолку на резьбовом соединении (опора), лицевыми панелями и верхней декоративной рамкой из пластика, корпусом колонны и метизами.



Колонны K45

Артикул/Цвет			
1 сторона	2 стороны (овал)	2 стороны	4 стороны
70x60mm	110x80mm	80x80mm	125x125mm
ALK1100 /8	ALK7200 /8	ALK2200 /8	ALK5400 /8

Удлинитель колонны K45 ОПЦИЯ в комплект входят соединительные элементы

-	ALK72P05 /8 (0,5m)	ALK22P05 /8 (0,5m)	ALK54P05 /8 (0,5m)
	ALK72P10 /8 (1m)	ALK22P10 /8 (1m)	ALK54P10 /8 (1m)
	ALK72P15 /8 (1,5m)	ALK22P15 /8 (1,5m)	ALK54P15 /8 (1,5m)

Установка механизмов

нет ограничений	нет ограничений	подразумевается установка розеток K45 с винтовым монтажом на 1 стороне и розеток СКС на 2 стороне	не позволяет устанавливать розетки с быстрым подключением на 2 и 4 стороне нет ограничений по другим механизмам
-----------------	-----------------	---	---

Максимальная длина колонны: 3м.

Длина выдвижной опоры: 0,5м

Аксессуары и установочные платы K45

Поворотная плата	Розетка	Авт. выключатель	Розетки СКС	Мультимедиа механизмы
Поворотная плата на 90° для розеток СКС K66	Розетка с быстрым подключением K11/..	K106A/..	Плата с коннекторами RJ-45 KB95U/..	Плата с 1 коннектором VGA K100A/..

Пример конфигурации



Кол-во	Артикул	Наименование
1	ALK1100/8	Колонна K45, 1 сторона, 70x60, длина 3м
1	K11/9	Розетка K45 Schuko с быстрым подключением, цвет белый
2	K11/6	Розетка K45 Schuko с быстрым подключением, цвет красный
1	K66	Поворотная плата на 90° VDM K45
1	KB8096U/9	Плата K45 со шторками 2 RJ45 Кат. 6 UTP, цвет белый
1	AC11	Соединительная плата для розеток с быстрым подключением

Цвет /8
Алюминий

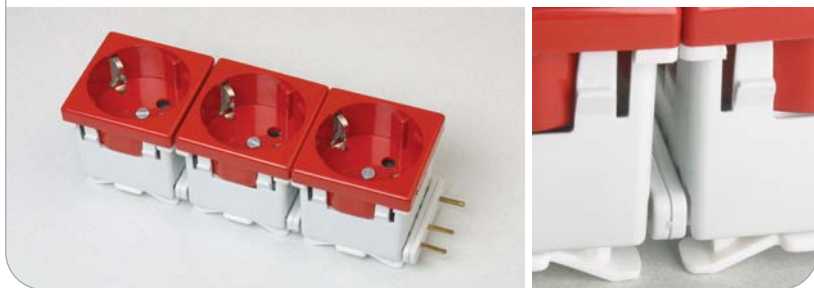
РАЗДЕЛ K45

Электрические розетки K45

Монтаж одним щелчком

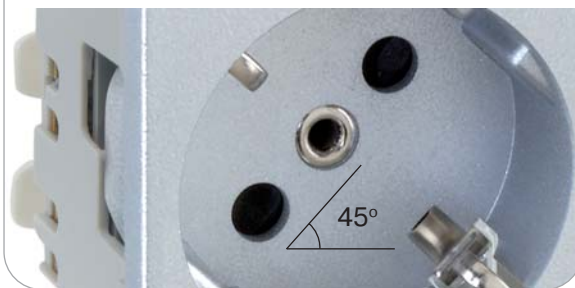
→ Розетки с быстрым подключением

С помощью соединительной платы AC11 (блок соединительный 3-х контактный) можно соединять розетки в блоки



→ Плотное соединение

Розетки в плоскости установлены под углом 45°, обеспечивает плотное соединение, вставленные вилки не мешают друг другу



→ Защита:

Защитные шторки



Все розетки K45 снабжены защитной шторкой, предотвращающей прямой контакт с частями, находящимися под напряжением

Предохранительная блокировка



Предохраняет линию бесперебойного питания (UPS), позволяя подключать только компьютерное оборудование

→ Быстрое и винтовое соединение проводов



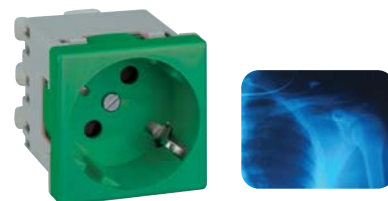
Цветовые решения



Красный цвет, используется в офисах для подключения компьютеров и оргтехники к линии бесперебойного питания (UPS)



Оранжевый цвет, используется в лабораториях



Зеленый цвет, используется в медицинских учреждениях

Розетки K45 с винтовым соединением

Электрические розетки	Артикул/Цвет		Наименование
	Schuko		
	K01	<div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;"> <div style="display: flex; gap: 5px;"> /6 /9 </div> <div style="display: flex; gap: 5px;"> /7 /14 </div> <div style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px;">/8</div> </div>	Розетка с защитной шторкой
	KLS01	<div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;"> <div style="background-color: red; color: white; padding: 2px 5px;">/6</div> <div style="background-color: orange; color: white; padding: 2px 5px;">/7</div> </div>	Розетка с блокировкой и индикатором напряжения
	KL01	<div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;"> <div style="background-color: white; border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">/9</div> <div style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px;">/14</div> </div>	Розетка с защитной шторкой и индикатором напряжения

Розетки K45 с быстрым подключением

Электрические розетки	Артикул/Цвет		Наименование
	Schuko		
	K11	<div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;"> <div style="background-color: red; color: white; padding: 2px 5px;">/6</div> <div style="background-color: orange; color: white; padding: 2px 5px;">/7</div> <div style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px;">/8</div> <div style="background-color: white; border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">/9</div> <div style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px;">/14</div> <div style="background-color: green; color: white; padding: 2px 5px;">/27</div> </div>	Розетка с защитной шторкой
	KS11	<div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;"> <div style="background-color: red; color: white; padding: 2px 5px;">/6</div> <div style="background-color: white; border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">/9</div> <div style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px;">/14</div> </div>	Розетка с блокировкой
	AC11	-	Соединительный блок для розеток с быстрым подключением

Комплектующие

	AC33	/6	Вставка-блокиратор для розеток с блокировкой KLS0../.. и KS../
--	-------------	--	--

➔ Сборка розеток с быстрым подключением

1
Вставьте соединительный блок в контакты розетки

2
Нажимайте до тех пор, пока соединительный блок не войдет полностью в контакты

3
Повторите это действие со следующей розеткой и т.д.

Цвет










- /6 красный Ral 3002
- /7 оранжевый Ral 2009
- /8 алюминий
- /9 белый Ral 9010
- /14 графит Ral 7021
- /27 зеленый Ral 6016

РАЗДЕЛ K45



















Платы K45 для линий СКС

Платы K45 с коннекторами RJ45 SIMON CONNECT®





Угловые платы с защитной шторкой

Категория	1 коннектор		2 коннектора
	UTP	FTP	UTP
6	K8096U 	K8096F 	KB8096U 
5e	K8095U  	K8095F  	KB8095U  

Платы с защитными шторками

Кат.	1 коннектор (половина механизма K45)		1 коннектор		2 коннектора	
	UTP	FTP	UTP	FTP	UTP	FTP
6	KA96U 	KA96F 	K96U 	K96F 	KB96U 	KB96F 
5e	KA95U  	KA95F  	K95U  	K95F  	KB95U  	KB95F  

Платы без шторок

Категория	1 коннектор		2 коннектора	
	UTP	FTP	UTP	FTP
6	K096U 	K096F 	KB096U 	KB096F 
5e	K095U	K095F	KB095U	KB095F

Цвет

-  алюминий
-  белый Ral 9010
-  графит Ral 7021

Платы K45 для линий СКС

Платы K45 для коннекторов других производителей

Производитель	с защитной шторкой			без шторок		
	1 коннектор (1/2 механизма K45)	1 коннектор	2 коннектора	1 коннектор (1/2 механизма K45)	1 коннектор	2 коннектора
Цвета	/9 /14					
SIMON CONNECT®	KA67/..	K67/..	KB67/..	-	K067/..	KB067/..
3M® Volition OCK®				KA045/..	K045/..	KB045/..
AMP netconnect® (TYCO ELECTRONICS®)						
• Standard 110	KA67/..	K67/..		-	K067/..	-
• SL110 y SL toolless	KA67/..	K67/..	KB67/..	-	K067/..	KB067/..
• 216000 y 216005	KA64/..	K64/..	-	-	K064/..	-
BeldenCDT® (NORDX®)						
• Giga Flex MDVO	KA68/..	K68/..	KB68/..	-	K068/..	KB068/..
• Giga Flex Keystone	KA64/..	K64/..	KB64/..	-	K064/..	KB064/..
BRAND-REX® (BICC®)	KA67/..	K67/..	-	-	K067/..	-
ERSYS®	KA64/..	K64/..	KB64/..	-	K064/..	KB064/..
GENERAL CABLE®	KA64/..	K64/..	KB64/..	-	K064/..	KB064/..
IBM®	-	K87/..	KB87/..	-	K087/..	KB087/..
INFRA +®	KA75/..	K75/..	KB75/..	-	K075/..	KB075/..
ITT CANNON®	KA65/..	K65/..	KB65/..	-	K065/..	KB065/..
KRONE®						
• Serie KM8 keystone	KA64/..	K64/..	KB64/..	-	K064/..	KB064/..
• Serie HK keystone	-	K82/..	-	-	K082/..	-
MOLEX®	KA64/..	K64/..	KB64/..	-	K064/..	KB064/..
NEXANS®	KA85/..	K85/..	KB85/..	-	K085/..	KB085/..
ORTRONICS®						
• Clarity TracJack	-	-	-	K281/..	-	-
• Clarity TechChoice Keystone	KA64/..	K64/..	KB64/..	-	K064/..	KB064/..
PANDUIT®	KA69/..	K69/..	KB69/..	-	K069/..	KB069/..
R&M® (REICHLE DE MASSARI®)	-	-	-	-	K054/..*	-
RIT®	KA67/..	K67/..	KB67/..	-	K067/..	KB067/..
SIEMON®						
• Serie MAX	-	-	-	-	-	KB72/9
• Serie MAX Keystone	KA64/..	K64/..	KB64/..	-	K064/..	KB064/..
SYSTIMAX® (AVAYA®) (ATT®)	KA63/..	K63/..	KB63/..	-	K063/..	KB063/..

➔ Поворотная плата на 90° для плат СКС предназначена для Телеблока и вертикальных секций, колонн K45





1 2 Click! 3

Цвет /8 алюминий /9 белый Ral 9010 /14 графит Ral 7021










РАЗДЕЛ K45

Платы K45 мультимедиа Аудио-видео, TV - SAT

Платы K45 TV-SAT

	Артикул/Цвет	Наименование
	K130A	Плата K45 TV + SAT
	K120A	Плата K45 TV
	K102B	Плата K45 1/2 механизм, TV
	K102C	Плата K45 1/2 механизм, SAT

CONEXIONES MULTIMEDIA

	K126A	USB порт.
	K127A	HUB USB 1 вход, 4 выхода
	K128A	Плата K45 1/2 механизм, USB
	K100A	Плата K45 1/2 механизм, 1 коннектор VGA HD15
	K101A	Плата K45 1/2 механизм, 2 коннектора RCA Audio (красный и черный)
	K123A	Плата K45 1/2 механизм, 1 коннектор Mini-Jack Stereo 3,5 mm
	K103A	Плата K45 1/2 механизм, 1 коннектор S-Video
	K102D	Плата K45 1/2 механизм, 1 коннектор BNC 75 Ом
	K104A	Плата K45 1/2 механизм, 1 коннектор SUBD 25

Цвет

/8

алюминий

/9

Белый
Ral 9010

/14




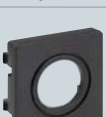
графит
Ral 7021

РАЗДЕЛ K45



Заглушки и выводы



Платы K45 для кабельного вывода

	Артикул/Цвет	Наименование
	K10 /8 /9 /14	Плата K45 для кабельного вывода
	K20	Плата K45 для вывода кабелей (2 диаметром 13mm и 4 диаметром 6mm)
	K21 /9 /14	Плата K45 для кабель-канала 20x30
	K19	Плата K45 для гофры диаметром 22-29mm

Заглушки K45

	K105 /8 /9 /14	Плата K45, 1/2 механизма
	K17	Плата K45

Автоматические выключатели

	Артикул	Наименование
	K106A	Плата K45 с автоматическим выключателем 10А
	K107A	Плата K45 с автоматическим выключателем 10А и режимом тестирования

Техническая информация

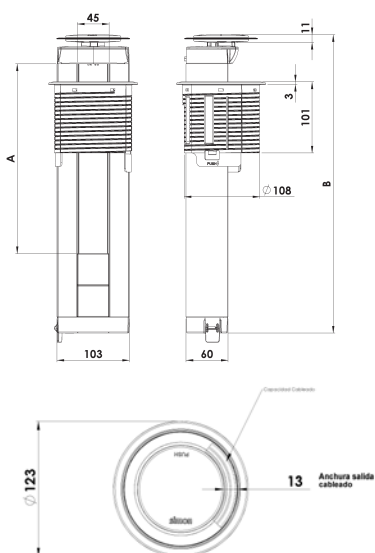
Пластиковые детали производятся из термопластика, не выгорают и не выделяют токсичных материалов при перегреве, не поддерживают горение.



Телеблок K45

- Продукт разрабатывался согласно требованиям техники безопасности от директивы 2006/95/CE (низкое напряжение) через соответствие со стандартом UNE-EN 60.670.
- Продукт СЕ.
- Класс защиты IP: 4x
- Рекомендованная температура во время установки: -5 С + 60 С
- Максимальная температура во время монтажных работ + 60 С (с установленной монтажной коробкой)
- Изготовлен из анодированного алюминия

Телеблок K45



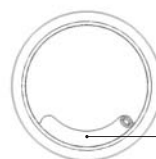
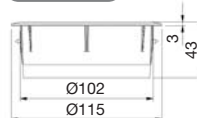
Газовый амортизатор



Техническая информация:
диаметр: 18 – 8mm
длина опоры: 271mm
рабочая темп. : -30 С° +80С°

Артикул	Кол. механизмов	Размеры		Диаметр
		A	B	
KTL202	2	89	242	114
KTL203	3	135	287	114
KTL204	4	180	332	114
KTL205	5	225	377	114
KTL206	6	269	422	114

Арт. TS10/.. Громмет

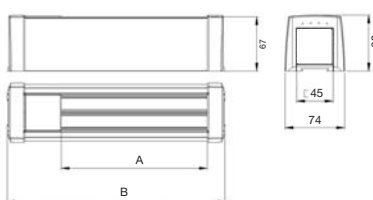


Рабочая секция:
584,5mm²

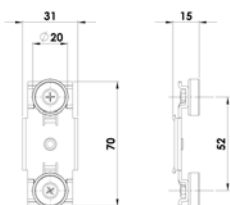
Офиблок Плюс K45

- Продукт разрабатывался согласно требованиям техники безопасности от директивы 2006/95/CE (низкое напряжение) через соответствие со стандартом UNE-EN 60.670.
- Продукт СЕ.
- Класс защиты IP: 4x
- Рекомендованная температура во время установки: -5 С + 60 С
- Максимальная температура во время монтажных работ + 60 С (с установленной монтажной коробкой)
- Изготовлен из анодированного алюминия

Офиблок Плюс



Артикул	Кол. механизмов	Размеры	
		A	B
KFP103/..	3	135	220
KFP104/..	4	180	265
KFP105/..	5	225	310
KFP106/..	6	270	355
KFP107/..	7	315	400
KFP108/..	8	360	446

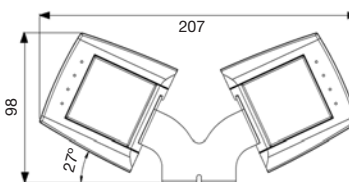


Арт. KSF6

Диам.	Высота	Вес	Нагр.
20mm	6mm	12,5 Гр	9 Кг

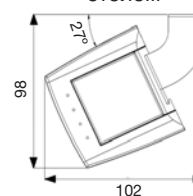
Арт. KSF2

Крепление к фальшполу



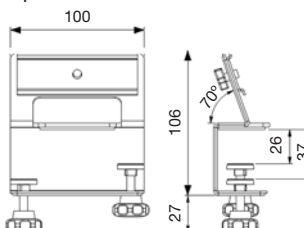
Арт. KSF1

Крепление под столом



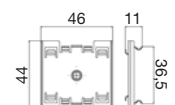
Арт. KSF3

Крепление на столе



Арт. KSF5

Крепление к стене

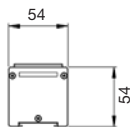
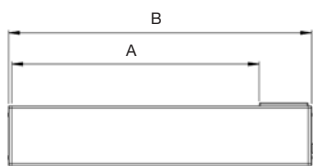


Разм. в мм

Офиблок Компакт K45

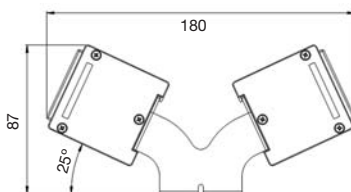
- Продукт разрабатывался согласно требованиям техники безопасности от директивы 2006/95/CE (низкое напряжение) через соответствие со стандартом UNE-EN 60.670.
- Продукт СЕ.
- Класс защиты IP: 4x
- Рекомендованная температура во время установки: -5 C + 60 C
- Максимальная температура во время монтажных работ + 60 C (с установленной монтажной коробкой)
- Изготовлен из анодированного алюминия

Офиблок Компакт



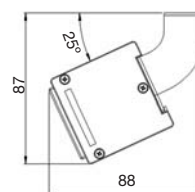
Крепление к фальшполу

Арт. KSF2



Крепление под столом

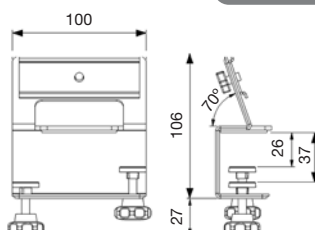
Арт. KSF1



Артикул	Кол. механизмов	Размеры	
		A	B
KFC102/..	2	90	135
KFC103/..	3	135	180
KFC104/..	4	180	225
KFC105/..	5	225	270
KFC106/..	6	270	315
KFC107/..	7	315	360
KFC108/..	8	360	405
KFC109/..	9	405	450
KFC110/..	10	450	495

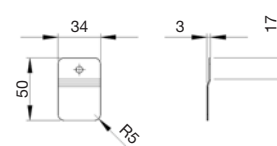
Крепление на столе

Арт. KSF3



Крепление к стене

Арт. KSF4



Влагостойкий люк K45 IP66

- Продукт разрабатывался согласно требованиям техники безопасности от директивы 2006/95/CE (низкое напряжение) через соответствие со стандартом UNE-EN 60.670.
- Продукт СЕ.
- Рекомендованная температура во время установки: -25 C° + 60 C°
- Максимальная температура во время монтажных работ + 90 C° (с установленной монтажной коробкой)

Люк закрыт

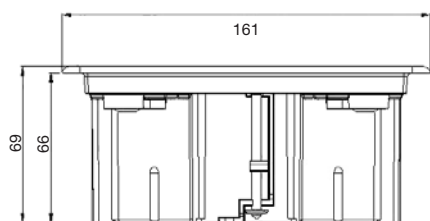
- Уровень защиты IP66
- Ударопрочность IK07
- Максимальная нагрузка 1000 Kг

Люк открыт

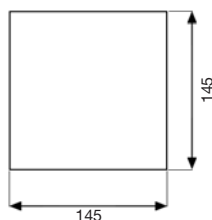
- Уровень защиты IP20
- Ударопрочность IK06
- Максимальная нагрузка 100 Kг

Фальшполы

Арт. KGE170TF/23

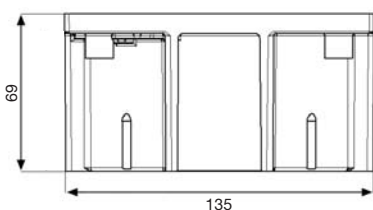


Размеры

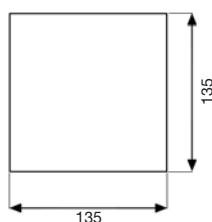


Наливные полы

Арт. KGE170/23

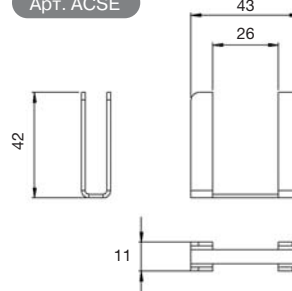


Размеры



Аксессуары для соединений

Арт. ACSE





Кабель-органайзер

Характеристики

- Материал: полиэтилен
- Длина: 2-метровые секции и 20-метровые бухты
- Аппликатор для кабеля

Техническое соответствие:

- Директива 2006/95/CE.
- Соответствует международному стандарту RD 842/2002.
- Директива ROHS

Применение

Кабель-органайзер позволяет Вам легко и быстро собрать кабели в единый пучок.

Кабель-органайзер идеально сочетается с внутренним оформлением офисных помещений и рабочих мест.

Отвечает требованиям безопасности на рабочем месте

→ Гибкая конструкция

Кабель-органайзер состоит из открытых, полупрозрачных секций диаметром 25мм, изготовленных из полиэтилена, который легко гнется и восстанавливает исходную форму.

→ Без кабель-органайзера



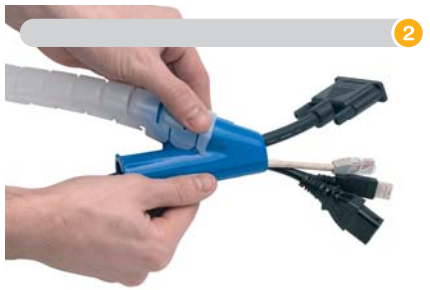
→ С кабель-органайзером



→ Аппликатор



В **3** этапа



Ассортиментный ряд



Артикул/Цвет

Наименование

TC250

Кабель-органайзер, 2м+апликатор



TC251

Кабель-органайзер, 20м



TCA2501

Апликатор

Цвет
прозрачный



РАЗДЕЛ СКС

ЭЛЕКТРОБЛОК

Для серверных шкафов 19”

Качественные материалы

Электроблок изготовлен из высококачественного алюминия и выдерживает высокие температуры в серверных шкафах

Цвета для различной инсталляции



Красный цвет для линий UPS

Безопасность на рабочем месте



В модельном ряду присутствуют электроблоки с автоматическим выключателем и дифференциалом

Изменение крепления

Возможно изменение мест крепления для оптимизации установки корпуса электроблока



Комплектация

Электроблок поставляется с кабелем, инструкцией и крепежом



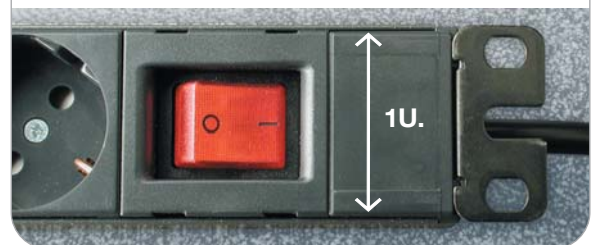
Подсоединение сетевого оборудования

Электроблоки обеспечивают подачу питания к оборудованию в серверном шкафу



Высота 1 U.

Электроблоки соответствуют стандарту IEC 60297 и имеют высоту 1U (44,45mm).



Электроблок с кабелем (2м.)

	Кол-во розеток	Описание	Артикул/Цвет			
			Schuko	French		
	5	Без переключателя	F1105	/14	F2105	/6 /14
	6		F1106	/6 /14	F2106	
	8		F1108		F2108	/14
	9		F1109	/14	F2109	/6 /14
	5	С переключателем 16А	F1115		F2115	/14
	6		F1116	/14	F2116	
	8		F1118		F2118	/6 /14
	6	С авт. выключателем 10А	F1126		F2126	/14
	6	С дифференциалом 30mA	F1136	/14	F2136	/14

Электроблок без кабеля

	Кол-во розеток	Описание	Bases schuko	Bases francesas		
	5	Без переключателя	F1005	F2005	/14	
	6		F1006		F2006	/6
	8		F1008	/14	F2008	/14
	9		F1009		F2009	/14
	5	С переключателем 16А	F1015		F2015	
	6		F1016	/14	F2016	/14
	8		F1018		F2018	
	6	С авт. выключателем 10А	F1026		F2026	
	6	С дифференциалом 30mA		/14		/14
	6		F1036		F2036	

Цвет	/6	красный Ral 3002
	/14	графит Ral 7021



РАЗДЕЛ СКС

ПАТЧ ПАНЕЛИ

Распределение данных

→ Встраиваемые панели

Конструкция панели позволяет легко подключить кабель

Для фиксации кабеля предусмотрены специальные зажимы



→ В комплекте поставки:

Панель поставляется с крепежом и инструкцией по монтажу.

Вариант FTP включает дополнительно экранирующую защиту, контакты заземления и кабель.

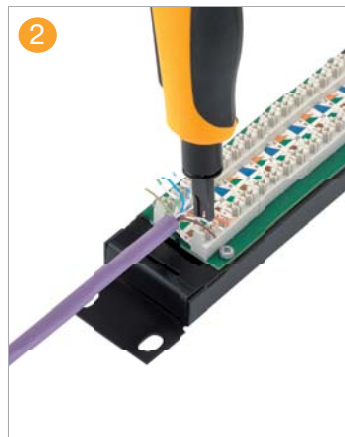


Подключение кабеля к панели

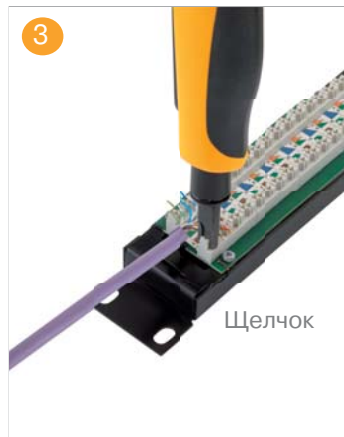


1. Подготовить кабель раскрутив его по витым парам

Цвет жилы должен совпадать с цветовым кодом на панели



2. Вставить жилы кабеля с помощью специального инструмента



3. В процессе подключения инструмент обрезает лишнюю длину кабеля

Щелчок



4. Зафиксировать кабель на панели или на раме шкафа

ПАТЧ ПАНЕЛИ

	Категория	Артикул	Описание
	Cat. 6 UTP	CP624U	Панель на 24 порта для шкафов на 19 дюймов. IDC 110 контакты для ввода кабеля с помощью инструмента (арт. CH100)
	Cat. 5e UTP	CP524U	
	Cat. 6 FTP	CP624F	Панель на 24 порта для шкафов на 19 дюймов. IDC 110 контакты для ввода кабеля с помощью инструмента (арт. CH100)
	Cat. 5e FTP	CP524F	

ИНСТРУМЕНТ

	-	CH100	Инструмент для подключения кабеля к IDC110 контактам патч панелей. (Ввод и обрезка кабеля)
--	---	-------	---

➔ Обычный или экранированный варианты

UTP панель
 Пригодна для установки в помещениях с низким уровнем электромагнитного фона (офисы)



ОФИС



FTP панель (экранированная)
 Рекомендуется установка при необходимости защиты передаваемых данных, а так же в местах с повышенным электромагнитным фоном (больницы, лаборатории, отделения полиции и т.д).



ЛАБОРАТОРИИ


 МЕДИЦИНСКИЕ
ЦЕНТРЫ

 ОТДЕЛЕНИЯ
ПОЛИЦИИ
