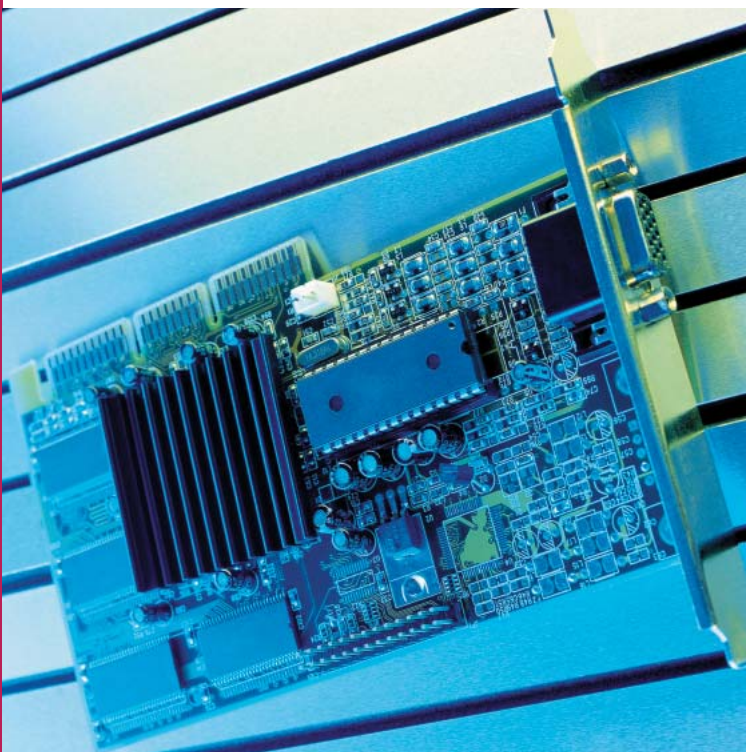


**Предложение для
телекоммуникационных
сетей**



Шкафы и стойки для локальных сетей

Шкафы CaSys.Soho	3/10
Шкафы CaSys.Box 19"	3/18
Шкафы CaSys.OPB 19"	3/30
Комплект шкафа для устройств 19"	3/36
Мини-стойка для устройств 19"	3/45
Стойка CaSys.Cabling 19"	3/46
Стойка Batirack	3/106

Серверные стойки

Серверная стойка CaSys.Server	3/114
Серверная стойка Spacial 6000 для устройств 19"	3/137

Шкафы и стойки для промышленных сетей

Руководство по выбору	3/142
Стальные шкафы Spacial 3D для устройств 19"	3/146
Стойка Spacial 18500 для устройств 19"	3/156
Стойка Spacial 6000 для устройств 19"	3/170

Общие принадлежности

Руководство по выбору основных принадлежностей	3/202
Выдвижные ящики для устройств 19" стандарта EC	3/204
Принадлежности для прокладки кабелей	3/205
Принадлежности для стоек и шкафов CaSys и стоек Batirack	3/206
Устройства управления и датчики	3/218
Датчики и дверные контакты	3/219
Датчики и кабели	3/220



Шкафы и стойки для локальных сетей

Руководство по выбору	3/6
Шкафы CaSys.Soho	3/10
Шкафы CaSys.Box 19"	3/18
Шкафы CaSys.OPB 19"	3/30
Комплект шкафа для устройств 19"	3/36
Мини-стойка для устройств 19"	3/45
Стойка CaSys.Cabling 19"	3/46
Стойка Batirack	3/106

Руководство по выбору

Шкафы CaSys.Box









Кол-во модулей (U)	Наружные размеры (мм)			1-корпусный шкаф 19"		2-корпусный шкаф 19"		Дополнительные стойки 19"
	Высота	Ширина	Глубина	Прозрачная дверь	Сплошная дверь	Прозрач. дверь	Сплошная дверь	
6	310	600	400	14750	14774			14805
6	310	600	450			14756		14805
6	310	600	550			14762	14800	14805
9	450	600	400	14751	14775			14806
9	450	600	450			14757		14806
9	450	600	550			14763	14801	14806
12	580	600	400	14752	14776			14807
12	580	600	450			14758		14807
12	580	600	550			14764	14802	14807
15	710	600	400	14753	14777			14808
15	710	600	450			14759		14808
15	710	600	550			14765	14803	14808
18	850	600	400	14754	14778			14809
18	850	600	450			14760		14809
18	850	600	550			14766	14804	14809






Шкафы CaSys.OPB



Кол-во модулей (U)	Наружные размеры (мм)			Фиксированные стойки OPB	Комплект шкафа OPB	Поворотная монтажная рама OPB	Задняя панель
	Высота	Ширина	Глубина				
6	380	600	400	14700		14706	14736
6	380	600	500	14712	14742	14718	14736
9	513	600	400	14701		14707	14737
9	513	600	500	14713	14743	14719	14737
12	646	600	400	14702		14708	14738
12	646	600	500	14714	14744	14720	14738
12	646	600	600	14726		14732	14738
15	780	600	400	14703		14709	14739
15	780	600	500	14715	14745	14721	14739
15	780	600	600	14727		14733	14739
18	912	600	400	14704		14710	14740
18	912	600	500	14716	14746	14722	14740
18	912	600	600	14728		14734	14740
21	1045	600	500	14717	14747	14723	14741
21	1045	600	600	14729		14735	14741

Руководство по выбору

						
Кол-во модулей (U)	Заглушка с щеточным уплотнителем	Заглушка с 2 вентиляторами	Заглушка с вентиляционными решетками	Сплошная заглушка	Щеточный уплотнитель	Цоколь
6	14780	14781	14782	14783	14784	14785
6	14780	14781	14782	14783	14784	
6	14780	14781	14782	14783	14784	
9	14780	14781	14782	14783	14784	14785
9	14780	14781	14782	14783	14784	
9	14780	14781	14782	14783	14784	
12	14780	14781	14782	14783	14784	14785
12	14780	14781	14782	14783	14784	
12	14780	14781	14782	14783	14784	
15	14780	14781	14782	14783	14784	14785
15	14780	14781	14782	14783	14784	
15	14780	14781	14782	14783	14784	
18	14780	14781	14782	14783	14784	14785
18	14780	14781	14782	14783	14784	
18	14780	14781	14782	14783	14784	

					
Кол-во модулей (U)	Заглушка с 2 вентиляторами	Дополнительные стойки 19"	Поворотная монтажная рама	Комплект из 2 монтажных стоек 19" высотой в 2 стандартных модуля	Цоколь
6	14781	14768	14811	14748	14785
6	14781	14768	14811	14748	14786
9	14781	14769	14812	14748	14785
9	14781	14769	14812	14748	14786
12	14781	14770	14813	14748	14785
12	14781	14770	14813	14748	14786
12	14781	14770	14813	14748	14787
15	14781	14771	14814	14748	14785
15	14781	14771	14814	14748	14786
15	14781	14771	14814	14748	14787
18	14781	14772	14815	14748	14785
18	14781	14772	14815	14748	14786
18	14781	14772	14815	14748	14787
21	14781	14773	14816	14748	14786
21	14781	14773	14816	14748	14787














Руководство по выбору

Кабельные стойки CaSys.Cabling



Кол-во модулей (U)	Наружные размеры (мм)			Стандартная стойка с задней панелью и 2 монтажными стойками 19"	Комплект стойки расширения с 2 монтажными стойками 19"	Станд. стойка расширения с зад. панелью и 2 монтажными стойками 19"	Комплект. стойка с зад. дверью и 4 монтаж. стойками 19"	Комплект. стойка расшир. с зад. дверью и 4 монтаж. стойками 19"	Стойка черного цвета с зад. дверью и 4 монтаж. стойками 19"	Дополнительные монтажные стойки 19"	Накладки с кабельным каналом	Цоколь	Колесики	Опоры для верхней панели
	Высота	Ширина	Глубина											
24	1200	600	600	14000	-	14036	14282	14318	-	14542	-	14518	14576	11282
24	1200	600	800	14001	-	14037	14283	14319	-	14542	-	14519	14576	11282
24	1200	600	1000	14002	-	14038	14284	14320	-	14542	-	14520	14576	11282
24	1200	800	600	14003	-	14039	14285	14321	-	14542	14500	14521	14576	11282
24	1200	800	800	14004	-	14040	14286	14322	-	14542	14500	14522	14576	11282
24	1200	800	1000	14005	-	14041	14287	14323	-	14542	14500	14523	14576	11282
29	1400	600	600	14006	-	14042	-	-	-	14543	-	14518	14576	11282
29	1400	600	800	14007	-	14043	-	-	-	14543	-	14519	14576	11282
29	1400	800	600	14009	-	14045	-	-	-	14543	14501	14521	14576	11282
29	1400	800	800	14010	-	14046	-	-	-	14543	14501	14522	14576	11282
33	1600	600	600	14012	-	14048	-	-	-	14544	-	14518	14576	11282
33	1600	600	800	14013	-	14049	-	-	-	14544	-	14519	14576	11282
33	1600	800	600	14015	-	14051	-	-	-	14544	14502	14521	14576	11282
33	1600	800	800	14016	-	14052	-	-	-	14544	14502	14522	14576	11282
38	1800	600	600	14018	-	14054	14300	14336	-	14545	-	14518	14576	11282
38	1800	600	800	14019	-	14055	14301	14337	-	14545	-	14519	14576	11282
38	1800	800	600	14021	-	14057	14303	14339	-	14545	14503	14521	14576	11282
38	1800	800	800	14022	-	14058	14304	14340	-	14545	14503	14522	14576	11282
42	2000	600	600	14024	14414	14060	14306	14342	14450	14546	-	14518	14576	11282
42	2000	600	800	14025	14415	14061	14307	14343	14451	14546	-	14519	14576	11282
42	2000	600	1000	14026	14416	14062	14308	14344	14452	14546	-	14520	14576	11282
42	2000	800	600	14027	14417	14063	14309	14345	14453	14546	14504	14521	14576	11282
42	2000	800	800	14028	14418	14064	14310	14346	14454	14546	14504	14522	14576	11282
42	2000	800	1000	14029	14419	14065	14311	14347	14455	14546	14504	14523	14576	11282
47	2200	600	600	14030	-	14066	14312	14348	-	14547	-	14518	14576	11282
47	2200	600	800	14031	-	14067	14313	14349	-	14547	-	14519	14576	11282
47	2200	800	600	14033	-	14069	14315	14351	-	14547	14505	14521	14576	11282
47	2200	800	800	14034	-	14070	14316	14352	-	14547	14505	14522	14576	11282

Руководство по выбору

													
Кол-во модулей (U)	Поперечная опора для кабелей	Продольная опора для кабелей	Кабельный лоток	Фиксированная перфорированная полка 19"	Фиксированная сплошная полка 19"	Выдвижная перфорированная полка 19"	Выдвижная сплошная полка 19"	Полка для установки на каркасе	Фиксированные стойки 19"	Сплошная заглушка	Заглушка с щеточным уплотнителем	Заглушка с вентиляционными отверстиями	Заглушка с 2 вентиляторами
24	14579	14581	14589	11250	11252	11254	11256	11266	11263	14551	14552	14553	14557
24	14579	14582	14589	11251	11253	11255	11257	11267	11264	14551	14552	14553	14557
24	14579	14583	14589	11920	11927	11921	11928	14584	14598	14551	14552	14553	14557
24	14580	14581	14590	11250	11252	11254	11256	11268	11263	14551	14552	14553	14557
24	14580	14582	14590	11251	11253	11255	11257	11269	11264	14551	14552	14553	14557
24	14580	14583	14590	11920	11927	11921	11928	14585	14598	14551	14552	14553	14557
29	14579	14581	14589	11250	11252	11254	11256	11266	11263	14551	14552	14553	14557
29	14579	14582	14589	11251	11253	11255	11257	11267	11264	14551	14552	14553	14557
29	14580	14581	14590	11250	11252	11254	11256	11268	11263	14551	14552	14553	14557
29	14580	14582	14590	11251	11253	11255	11257	11269	11264	14551	14552	14553	14557
33	14579	14581	14589	11250	11252	11254	11256	11266	11263	14551	14552	14553	14557
33	14579	14582	14589	11251	11253	11255	11257	11267	11264	14551	14552	14553	14557
33	14580	14581	14590	11250	11252	11254	11256	11268	11263	14551	14552	14553	14557
33	14580	14582	14590	11251	11253	11255	11257	11269	11264	14551	14552	14553	14557
38	14579	14581	14589	11250	11252	11254	11256	11266	11263	14551	14552	14553	14557
38	14579	14582	14589	11251	11253	11255	11257	11267	11264	14551	14552	14553	14557
38	14580	14581	14590	11250	11252	11254	11256	11268	11263	14551	14552	14553	14557
38	14580	14582	14590	11251	11253	11255	11257	11269	11264	14551	14552	14553	14557
42	14579	14581	14589	11250	11252	11254	11256	11266	11263	14551	14552	14553	14557
42	14579	14582	14589	11251	11253	11255	11257	11267	11264	14551	14552	14553	14557
42	14579	14583	14589	11920	11927	11921	11928	14584	14598	14551	14552	14553	14557
42	14580	14581	14590	11250	11252	11254	11256	11268	11263	14551	14552	14553	14557
42	14580	14582	14590	11251	11253	11255	11257	11269	11264	14551	14552	14553	14557
42	14580	14583	14590	11920	11927	11921	11928	14585	14598	14551	14552	14553	14557
47	14579	14581	14589	11250	11252	11254	11256	11266	11263	14551	14552	14553	14557
47	14579	14582	14589	11251	11253	11255	11257	11267	11264	14551	14552	14553	14557
47	14580	14581	14590	11250	11252	11254	11256	11268	11263	14551	14552	14553	14557
47	14580	14582	14590	11251	11253	11255	11257	11269	11264	14551	14552	14553	14557

Полный состав системы приведен в разделе «Выбор конфигурации» на стр. 3/57 и 3/58

Кабельные стойки CaSys.Cabling

- **Пример:** чтобы получить группу из 3 соединенных стоек, необходимо заказать 1 базовую стойку и 2 стойки расширения.



Шкафы CaSys.Soho



Адаптируемость



Эргономичность



Практичность

■ Адаптируемость

Две монтажные стойки, глубина установки которых регулируется с шагом 12,5 мм.

■ Практичность

Укомплектованный шкаф со съемной крышкой.

■ Безопасность

Прозрачная крышка, закрываемая ключом № 410, обеспечивает физическую защиту соединений и препятствует несанкционированному доступу.

■ Эргономичность

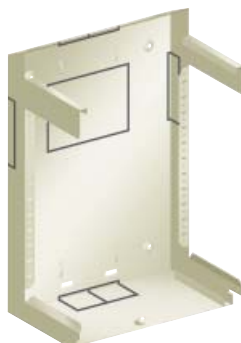
Съемная крышка облегчает прокладку кабелей внутри шкафа.

■ Облегченный ввод кабелей

Подготовленные отверстия облегчают ввод кабелей.



Безопасность



Облегченный ввод кабелей

Шкафы CaSys.Soho

Представление

- Настенный шкаф из листовой стали с текстурированным порошковым эпоксидно-полиэфирным покрытием серого цвета RAL 7035:
 - цельный корпус;
 - съемная крышка, запирающаяся на замок.
- Шкафы выпускаются высотой в 4 и 8 стандартных модулей.

Технические характеристики

Корпус

- 4 точки крепления к стене.
- Две монтажные стойки, глубина установки которых регулируется с шагом 12,5 мм.
- Кабельные вводы:
 - на верхней и нижней сторонах (110 x 50 мм);
 - на правой и левой сторонах (110 x 25 мм);
 - сзади (110 X 150 мм).
- Отверстия сзади и на боковых поверхностях позволяют закреплять кабели с помощью кабельных хомутов.

Крышка

- Передняя часть выполнена из дымчатого прозрачного поликарбоната в металлической раме.
- Закрывается ключом № 410.
- Снизу предусмотрены отверстия для естественной вентиляции.

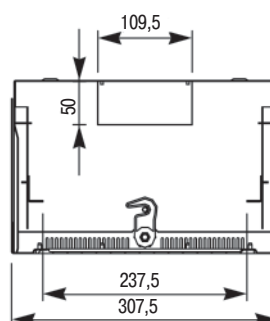
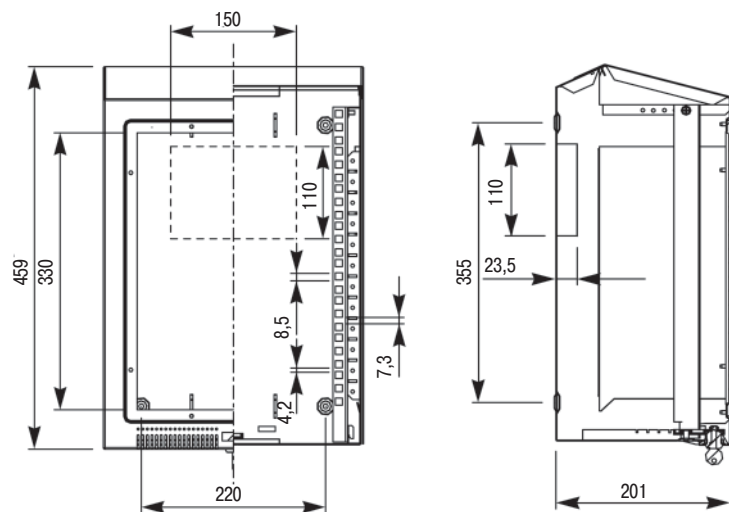
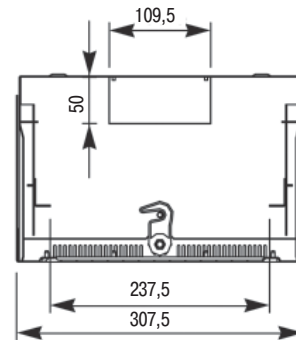
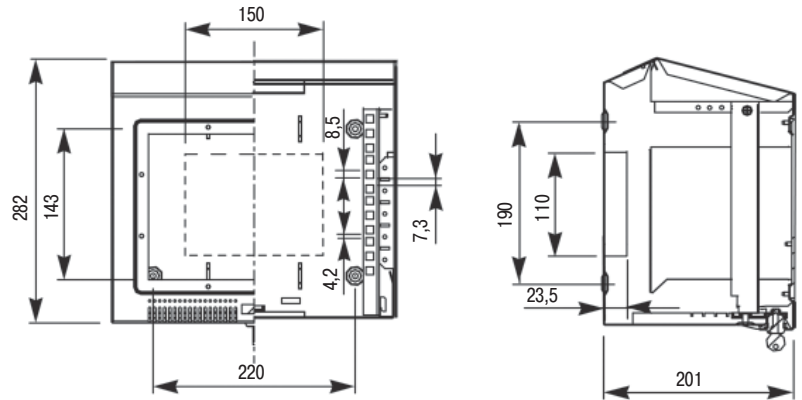
Кол-во модулей	В (мм)	Ш (мм)	Г (мм)	№ по каталогу
4	290	310	201	11830
8	460	310	201	11831

Шкаф с фиксированными стойками



Шкафы CaSys.Soho

Размеры

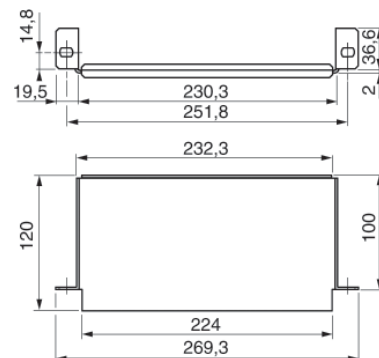
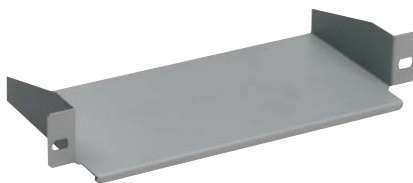


Шкафы CaSys.Soho

Принадлежности

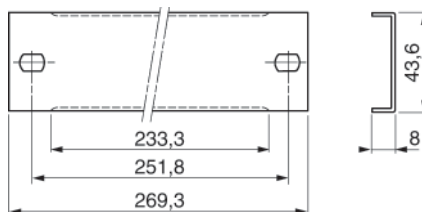
- Материал: листовая сталь с текстурированным порошковым оксидно-полиэфирным покрытием серого цвета RAL 7035.
- Устанавливается с помощью крепежа № 11916.

№ по каталогу	Описание
11832	Полка



- Материал: листовая сталь с текстурированным порошковым оксидно-полиэфирным покрытием серого цвета RAL 7035.
- Устанавливается с помощью крепежа № 11916.

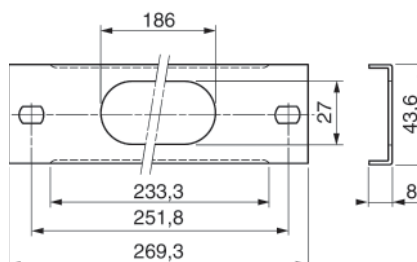
№ по каталогу	Описание
11833	Заглушка



- Материал: листовая сталь с текстурированным порошковым оксидно-полиэфирным покрытием серого цвета RAL 7035.
- Отверстие защищено уплотнителем.
- Устанавливается с помощью крепежа № 11916.

№ по каталогу	Описание
11834	Передняя панель

Передняя панель с кабельным вводом



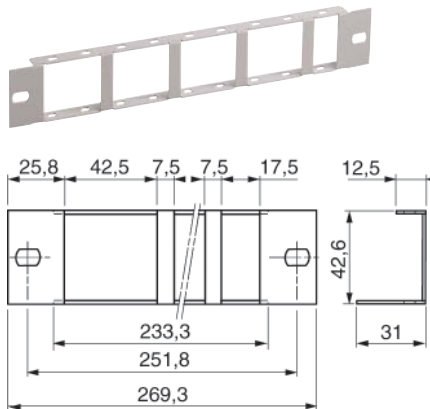
Шкафы CaSys.Soho

Принадлежности

- Материал: листовая сталь с текстурированным порошковым эпоксидно-полиэфирным покрытием серого цвета RAL 7035.
- Возможность установки 9 разъемов RJ45.

№ по каталогу	Описание
11835	Передняя панель

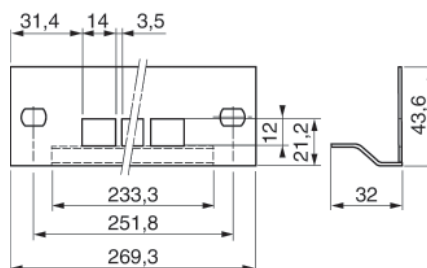
Передняя панель высотой в 1 стандартный модуль для разъемов RJ45 с опорами 45 x 45 мм



- Поставляется без разъемов.
- Материал: листовая сталь с текстурированным порошковым эпоксидно-полиэфирным покрытием серого цвета RAL 7035.
- Возможность установки 12 разъемов INFRA+, RJ45 SLIM.

№ по каталогу	Описание
11836	Передняя панель

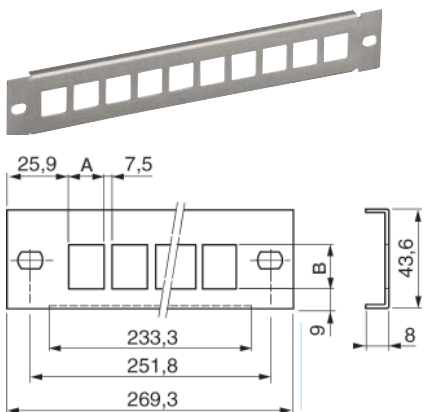
Передняя панель высотой в 1 стандартный модуль с лицевой частью высотой в 1 стандартный модуль для разъемов RJ45



- Материал: листовая сталь с текстурированным порошковым эпоксидно-полиэфирным покрытием серого цвета RAL 7035.
- Возможность установки 10 разъемов INFRA+, разъемов S типа POUYET KL.
- Поставляется без разъемов.

№ по каталогу	A	B
11841	17,2	18
11837	15	19

Передняя панель высотой в 1 стандартный модуль для разъемов RJ45



Шкафы CaSys.Soho

Принадлежности

- Устанавливается с задней стороны шкафа.
- Материал: листовая сталь с текстурированным порошковым эпоксидно-полиэфирным покрытием серого цвета RAL 7035.
- Возможность установки 4 розеток NF USE/VDE.
- Поставляется без розеток.
- Быстрая фиксация одним винтом.

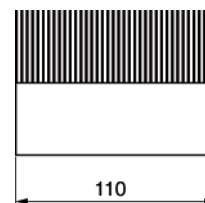
№ по каталогу	Описание
11840	Передняя панель



Щеточный уплотнитель

- Крепится сбоку от предусмотренного кабельного ввода.
- Размер 110 x 80 мм.

№ по каталогу	Описание
11838	Уплотнитель



- Клавишный выключатель с индикатором.
- 3 двухполюсные розетки с заземляющим контактом, 250 В, 10/16 А.
- Цокольные розетки UTE или VDE.
- Предназначена для установки непосредственно на плате или с тыльной стороны шкафа при помощи монтажных скоб, входящих в комплект поставки.
- Высота 44 мм, глубина 44 мм.
- Кабель питания типа HO 5 WF длиной 2 м (3 x 1,5 мм²) с литой двухполюсной вилкой с контактом заземления, 250 В, 10/06 А, соответствующий NFC 61303 и DN 49441.
- Возможность установки в вертикальном положении на монтажных скобах № 11283.

Количество розеток	Рейка, № по каталогу	
	UTE	VDE
3	11845	11846

Распределительная рейка с выключателем



- 3 двухполюсные розетки с заземляющим контактом, 250 В, 10/16 А.
- Цокольные розетки UTE или VDE.
- Предназначена для установки непосредственно на плате или с тыльной стороны шкафа при помощи монтажных скоб, входящих в комплект поставки.
- Высота 44 мм, глубина 44 мм.
- Кабель питания типа HO 5 WF длиной 2 м (3 x 1,5 мм²) с литой двухполюсной вилкой с контактом заземления, 250 В, 10/06 А, соответствующий NFC 61303 и DN 49441.

Количество розеток	Рейка, № по каталогу	
	UTE	VDE
3	11847	11848

Распределительная рейка без выключателя



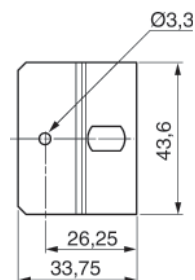
Шкафы CaSys.Soho

Принадлежности

- Материал: термообработанная листовая сталь.
- Позволяют устанавливать на фиксированне стойки монтажные платы, передние панели и лицевые панели 10".
- Комплект из 5 штук.

№ по каталогу	Описание
11839	Переходники 10", 5 шт.

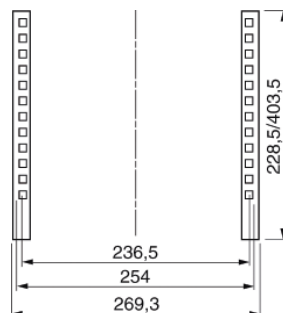
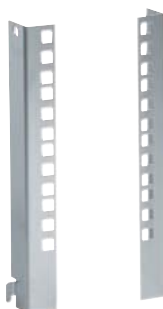
Переходники 10"



- Устанавливаются вместо стоек из комплекта поставки.
- Позволяют устанавливать все устройства шириной 10".
- Глубина установки стоек регулируется с шагом 12,5 мм.
- Комплект из 2 штук.

Кол-во модулей	№ по каталогу
4	11842
8	11843

Монтажные стойки 10"



- Предназначены для установки передних панелей на стойки 10" и 19".
- Комплект из 30 или 50 винтов М6 х 16 мм с шайбами и гайками.

№ по каталогу	
14600	Комплект из 30 шт.
11916	Комплект из 50 шт.

Крепежные принадлежности для стоек 10" и 19"



Шкафы CaSys.Вох для устройств 19": эргономичность и адаптируемость



Облегченный ввод кабелей



Вентиляция



Адаптируемость

■ Облегченный ввод кабелей

Кабельные вводы сверху и снизу, не выступающие над поверхностью стенки.

■ Вентиляция

Сверху и снизу корпуса имеются отверстия для естественной вентиляции.

■ Легкий доступ

В шкафу CaSys.Vox типа 2 обеспечивается полный доступ к задней части установки. Задняя дверь открывается с помощью тяги, проходящей через внутреннюю часть шкафа.

■ Эргономичность

- Легкосъемные петли с невыпадающими осями.
- Маркировка в стандартных модулях.

■ Простота установки и возможность использования в перевернутом положении

- Шаблон для подготовки монтажных отверстий входит в комплект поставки.
- Шкаф имеет 4 точки крепления и быстро навешивается на стену. При необходимости его можно установить в перевернутом положении.

■ Адаптируемость

Две монтажные стойки 19" с регулируемой глубиной установки с шагом 25 мм.

Шкафы CaSys.Vox для устройств 19" – простое и эффективное решение для Ваших установок.

А также:

■ Широкий выбор

- Высота в 6, 9, 12, 15 и 18 стандартных модулей.
- Глубина 400, 450 и 550 мм.
- Сплошная или прозрачная дверь.

■ Практичность

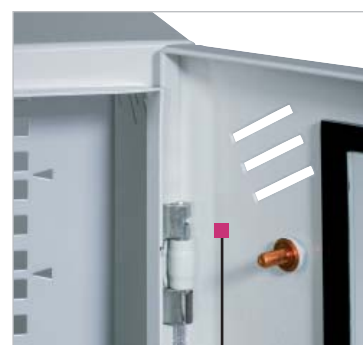
Оснащается фиксированными стойками 19" с регулируемой глубиной монтажа.



Простота установки и возможность использования в перевернутом положении



Полный доступ внутрь



Эргономичность

Шкафы CaSys.Box 19"

Представление

Общие сведения

- Цельнометаллический шкаф, сваренный из листовой стали с текстурированным порошковым эпоксидно-полиэфирным покрытием.
- Цвет корпуса и двери: серый RAL 7035.
- При переворачивании шкафа дверь будет открываться в обратном направлении.
- Степень защиты: IP 20.
- Стойкость к внешнему механическому воздействию:
 - прозрачная дверь: IK 08;
 - сплошная дверь: IK 10.
- Внутренняя установка.
- Ввод кабелей сверху и снизу.
- Допустимая нагрузка: на 1 стандартный модуль - 3 кг, на весь шкаф - 50 кг.

Цельнометаллический корпус

- На задней стенке имеются отверстия для навешивания на стену (4 x Ø 6,5 мм).
- Отверстия для установки вентиляторов или заглушек.
- Отверстия сверху и снизу для естественной вентиляции.
- 2 монтажные стойки 19" с регулируемой глубиной установки.

Передняя дверь

- Дверь выпускается в двух исполнениях:
 - прозрачная, с рамой из листовой стали, окрашенной в серый цвет RAL 7035 с небьющимся стеклом Securit толщиной 4 мм;
 - металлическая сплошная дверь из листовой стали, окрашенной в серый цвет RAL 7035.
- Легкосъемные петли с невыпадающей осью, угол раскрытия 120°.
- Закрывается ключом № 333.
- Возможность установки петель 180° (№ по каталогу 51208).

Однокорпусный шкаф



Однокорпусный шкаф глубиной 400 мм и высотой от 6 до 18 U

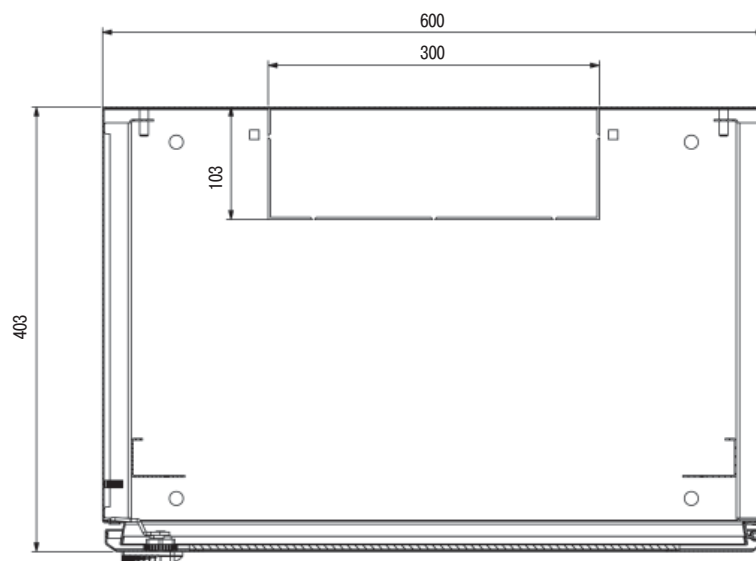
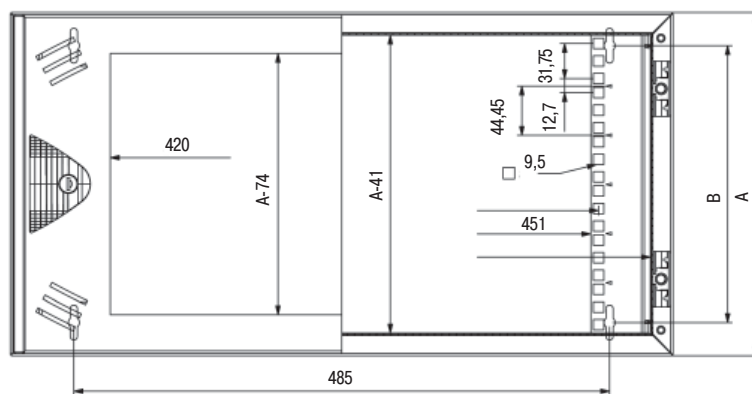
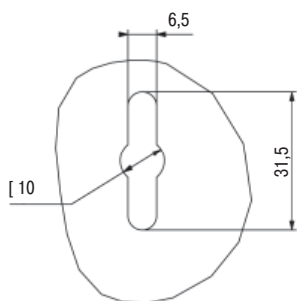
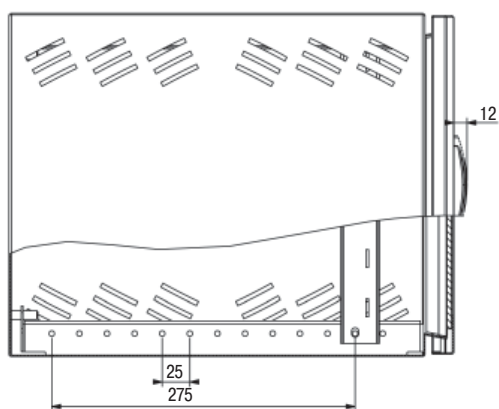


Кол-во модулей (U)	Размеры (мм)			Шкаф, № по каталогу		Заглушка с уплотнителем	Заглушка с 2 вентиляторами	Заглушка с вент. отверстиями
	Ширина	Глубина	Высота	С прозр. дверью	Со сплошн. дверью			
6	600	400	310	14750	14774	14780	14781	14782
9	600	400	450	14751	14775	14780	14781	14782
12	600	400	580	14752	14776	14780	14781	14782
15	600	400	710	14753	14777	14780	14781	14782
18	600	400	850	14754	14778	14780	14781	14782

Шкафы CaSys.Vox 19"

Размеры

Кол-во модулей (U)	A (мм)	B (мм)
6	310	250
9	450	400
12	580	525
15	710	650
18	850	800



Шкафы CaSys.Vox 19"

Двухкорпусный шкаф

Представление

Общие сведения

- Цельнометаллический шкаф из листовой стали с текстурированным порошковым эпоксидно-полиэфирным покрытием.
- Цвет корпуса и двери: серый RAL 7035.
- При переворачивании шкафа дверь будет открываться в обратном направлении.
- Степень защиты: IP 20.
- Стойкость к внешнему механическому воздействию:
 - прозрачная дверь: IK 08;
 - сплошная дверь: IK 10.
- Внутренняя установка.
- Ввод кабелей сверху и снизу.
- Допустимая нагрузка: на 1 стандартный модуль - 3кг, на весь шкаф - 50 кг.

Технические характеристики

- Ширина: 600 мм.
- Высота: от 6 до 18 стандартных модулей.
- Глубина: 450 и 550 мм.

Задняя часть

- Глубина: 130 мм.
- Отверстия для ввода кабелей через верхнюю и нижнюю стенки шкафа.
- Дополнительные стойки 19" с аксессуарами для монтажа, поставляются по заказу.
- Задняя стенка с 4 отверстиями для крепления к стене (4 x Ø 6,5 мм).
- Прямое крепление к стене или монтаж при помощи кронштейнов (51206 и 51207).

Цельнометаллический корпус

- 2 монтажные стойки 19", глубина установки которых регулируется с шагом 25 мм.
- Отверстия для установки вентиляторов или заглушек.
- Отверстия сверху и снизу для естественной вентиляции.

Передняя дверь

- Дверь выпускается в двух исполнениях :
 - прозрачная, с рамой из листовой стали, окрашенной в серый цвет RAL 7035 с небьющимся стеклом Securit толщиной 4 мм;
 - металлическая сплошная дверь из листовой стали, окрашенной в серый цвет RAL 7035.
- Легкосъемные петли с невыпадающей осью, угол раскрытия 120°.
- Закрывается ключом № 333.
- Возможность установки петель 180° (№ по каталогу 51208).



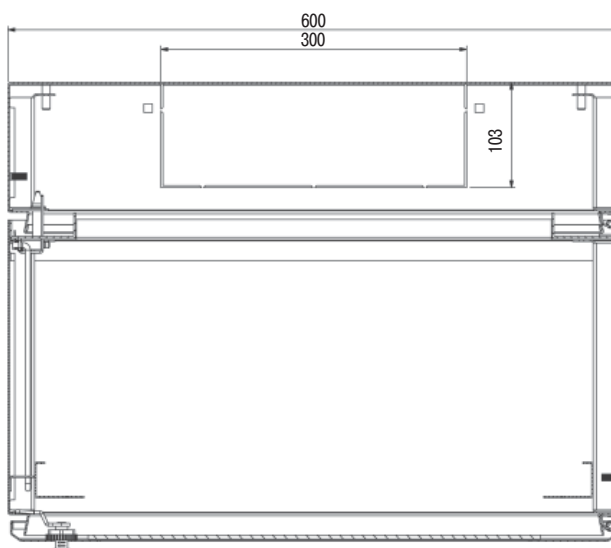
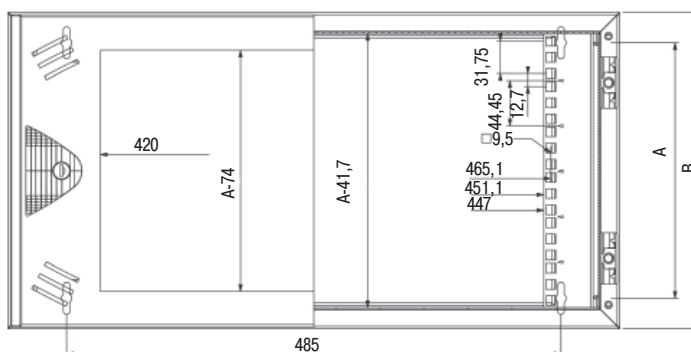
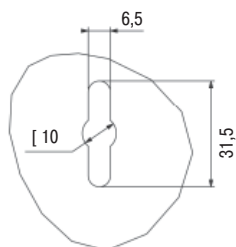
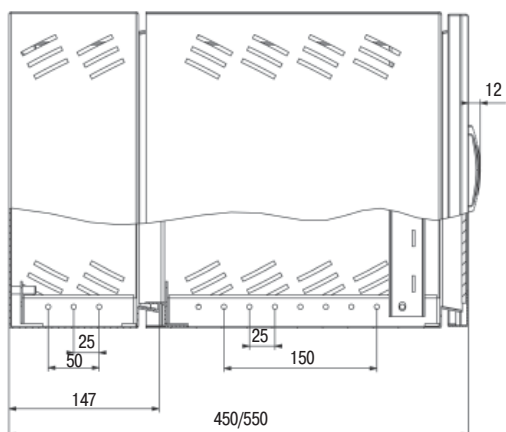
Шкафы CaSys.Vox 19"

Двухкорпусный шкаф глубиной 450 или 550 мм и высотой от 6 до 18 стандартных модулей



Кол-во модулей (U)	Размеры (мм)			Шкаф, № по каталогу		Заглушка с уплотнителем	Заглушка с 2 вентиляторами	Заглушка с вент. отверстиями
	Ширина	Глубина	Высота	С прозр. дверью	Со сплош. дверью			
6	600	450	310	14756	-	14780	14781	14782
		550	310	14762	14800	14780	14781	14782
9	600	450	450	14757	-	14780	14781	14782
		550	450	14763	14801	14780	14781	14782
12	600	450	580	14758	-	14780	14781	14782
		550	580	14764	14802	14780	14781	14782
15	600	450	710	14759	-	14780	14781	14782
		550	710	14765	14803	14780	14781	14782
18	600	450	850	14760	-	14780	14781	14782
		550	850	14766	14804	14780	14781	14782

Размеры



Кол-во модулей (U)	A	B
6	310	250
9	450	400
12	580	525
15	710	650
16	850	800

Шкафы CaSys.Box 19"

Принадлежности

- Закрывает верхние и нижние проемы шкафов.
- Материал: оцинкованная листовая сталь.
- Поставляется с необходимыми крепежными принадлежностями.

№ по каталогу	Описание
14783	Заглушка

Сплошная заглушка



- Служат для заземления всех облицовочных панелей.

№ по каталогу	Описание
14792	Комплект заземляющих проводников

Заземляющие проводники



- Комплект из 2 ключей для запираания шкафа.

№ по каталогу	Описание
14795	Комплект ключей № 333

Комплект ключей № 333



- Два исполнения:

- на 180°;
- на 120° (стандартное).

- Потайная ось с пружиной.

- Комплект из 1 петли с крепежом.

- Материал: сплав «земек» (каталожный номер 51208) или термообработанная сталь (каталожный номер 51209).

№ по каталогу	Описание
51208	Петли на 180°
51209	Петли на 120°

Дверные петли



51208



51209

- Ручка из композитного материала, привлекательный дизайн, эргономичная.
- Широкий выбор цилиндров.

Ручка с замком



Шкафы CaSys.Box 19"

Принадлежности

- Поставляются с необходимыми крепежными принадлежностями.
- Для установки ножек требуется разметить и просверлить 4 отверстия в нижней стенке шкафа.
- Комплект из 4 штук.

№ по каталогу	Описание
14790	Ножки, 4 шт.



Колесики

- Поставляются с необходимыми крепежными принадлежностями.
- Для установки колесиков требуется разметить и просверлить 4 отверстия в нижней стенке шкафа.
- Могут устанавливаться на цоколи.
- Комплект из 4 штук.

№ по каталогу	Описание
14789	Колесики, 4 шт.



- Высота 100 мм.
- Поставляется с необходимыми крепежными принадлежностями.
- Только для шкафа CaSys типа 1.
- Разборные стенки.
- Отверстия в боковой и задней стенках для ввода кабеля.

№ по каталогу	Размеры (мм)	
	Ширина	Глубина
14785	600	400

Цоколь



- Закрывает предварительно подготовленные отверстия для ввода кабеля.
- Комплект поставки: 1 шт.

№ по каталогу	Размеры (мм)
14788	75 x 400

Щеточный уплотнитель для ввода кабеля через цоколь



Шкафы CaSys.Vox 19"

Принадлежности для монтажа

- Комплект из 2 дополнительных монтажных стоек 19" с принадлежностями для монтажа.
- Материал: оцинкованная листовая сталь толщиной 20/10 мм.
- Допустимая нагрузка: на 1 стандартный модуль - 3 кг, на весь шкаф - 50 кг.
- Маркировка в стандартных модулях.

Кол-во модулей (U)	№ по каталогу
6	14805
9	14806
12	14807
15	14808
18	14809

Дополнительные монтажные стойки 19"



- Позволяют устанавливать все принадлежности размером 19".
- Невыпадающие гайки под отверстия 8,5 x 8,5 мм и 9,5 x 9,5 мм.

№ по каталогу	Кол-во (шт.)	Описание
14600	30	Винты, шайбы и гайки М6
17127	50	Винты М6 x 16, шайбы
14629	50	Невыпадающие гайки М6
11916	50	Винты, шайбы и гайки М6

Крепежные принадлежности для стоек 19"



- Комплект из 2 опор для выдвижного ящика, полки или панели 19".
- Крепятся к передним монтажным стойкам 19".
- Материал: оцинкованная сталь.
- Допустимая нагрузка: 15 кг.

№ по каталогу	Длина (мм)
14794	140

Укороченные фиксированные опоры для полок



- Комплект из 2 опор для выдвижного ящика, полки или панели 19".
- Крепятся между передними и задними монтажными стойками 19".
- Материал: оцинкованная сталь.
- Без кромки.
- Допустимая нагрузка: 15 кг.

№ по каталогу	Длина (мм)
14749	200

Фиксированные опоры для полок



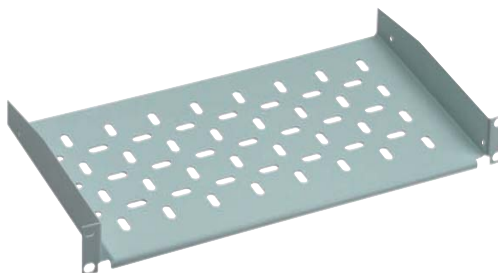
Шкафы CaSys.Vox 19"

Принадлежности для монтажа

- Установка на передние монтажные стойки 19".
- Отгиб кромки 5 мм.
- Листовая сталь, покрытие серого цвета RAL 7035.

№ по каталогу	Кол-во мод.	Г (мм)	Нагрузка (кг)
11271	2	250	20
11272	2	380	20
11274	1	250	15

Фиксированная полка 19"



- Установка на передние монтажные стойки 19".
- Листовая сталь, покрытие серого цвета RAL 7035.
- Допустимая нагрузка: 5 кг.
- Поставляется с выдвижными опорами и необходимыми крепежными принадлежностями.

№ по каталогу	Глубина (мм)
11270	250

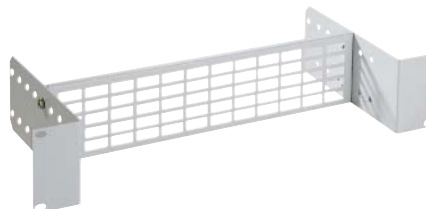
Выдвижная полка 19" высотой в 2 стандартных модуля



- Установка на дополнительные монтажные 19".
- Глубина установки регулируется от 50 мм до 200 мм, позволяет устанавливать устройства, отличающиеся по размеру от 19", кабели, кабельные короба и т.д.
- Листовая сталь, покрытие серого цвета RAL 7035.
- Поставляется с крепежными принадлежностями.

№ по каталогу	Описание
11273	Опора 19"

Опора 19" высотой в 2 стандартных модуля с регулируемой глубиной установки



- Установка на верхние и нижние кабельные вводы.

№ по каталогу	Размеры кабельного ввода (мм)
14784	100 x 300

Щеточный уплотнитель



- Установка в верхние и нижние отверстия шкафов.
- Оцинкованная листовая сталь.
- Поставляется с необходимыми крепежными принадлежностями.

№ по каталогу	Размеры кабельного ввода (мм)
14780	35 x 300

Заглушка с щеточным уплотнителем



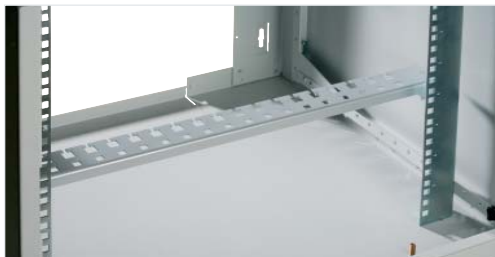
Шкафы CaSys.Vox 19"

Принадлежности для монтажа

- Установка сзади на стойку 19" для поддержания кабелей.
- Материал: оцинкованная сталь.
- Поставляется с необходимыми крепежными принадлежностями.
- Комплект поставки: 1 шт.
- Кабельные хомуты: см. стр. 3/209.

№ по каталогу	Описание
14793	Кабельная опора

Задняя кабельная опора для установки на монтажных стойках 19"



- Разделяет кабели на лицевой части.
- Установка на монтажные стойки 19".
- Листовая сталь, покрытие серого цвета RAL 7035.
- Комплект поставки: 1 шт.

№ по каталогу	Кол-во направляющих	
	Вертикальные	Горизонтальные
11210	4	0
11211	3	2

Передняя панель 19" высотой в 1 стандартный модуль с металлическими направляющими



- Установка на монтажные стойки 19".
- Комплект поставки: 1 шт.

№ по каталогу	Описание
11214	Передняя панель

Передняя панель 19" высотой в 1 стандартный модуль с проходными уплотнителями

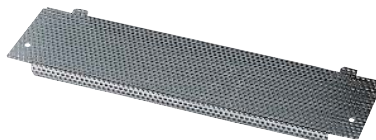


Шкафы CaSys.Vox 19"

Принадлежности для монтажа

- Установка в верхние и нижние проемы шкафов.
- Оцинкованная листовая сталь.
- Поставляется с необходимыми крепежными принадлежностями.

№ по каталогу	Описание
14782	Заглушка с отверстиями



Передняя или задняя заглушка с двумя вентиляторами

- На заглушке установлены и подключены к клеммному блоку 2 вентилятора с защитной решеткой.
- Поставляется с подключенным кабелем питания длиной 2 м.
- Установка в верхние и нижние отверстия шкафов.
- Материал: термообработанная листовая сталь.
- Поставляется с необходимыми крепежными принадлежностями.
- Расход воздуха: 35 м³/ч на каждый вентилятор.
- Уровень шума: 34 дБ (А).

№ по каталогу	Описание
14781	Заглушка с вентиляторами



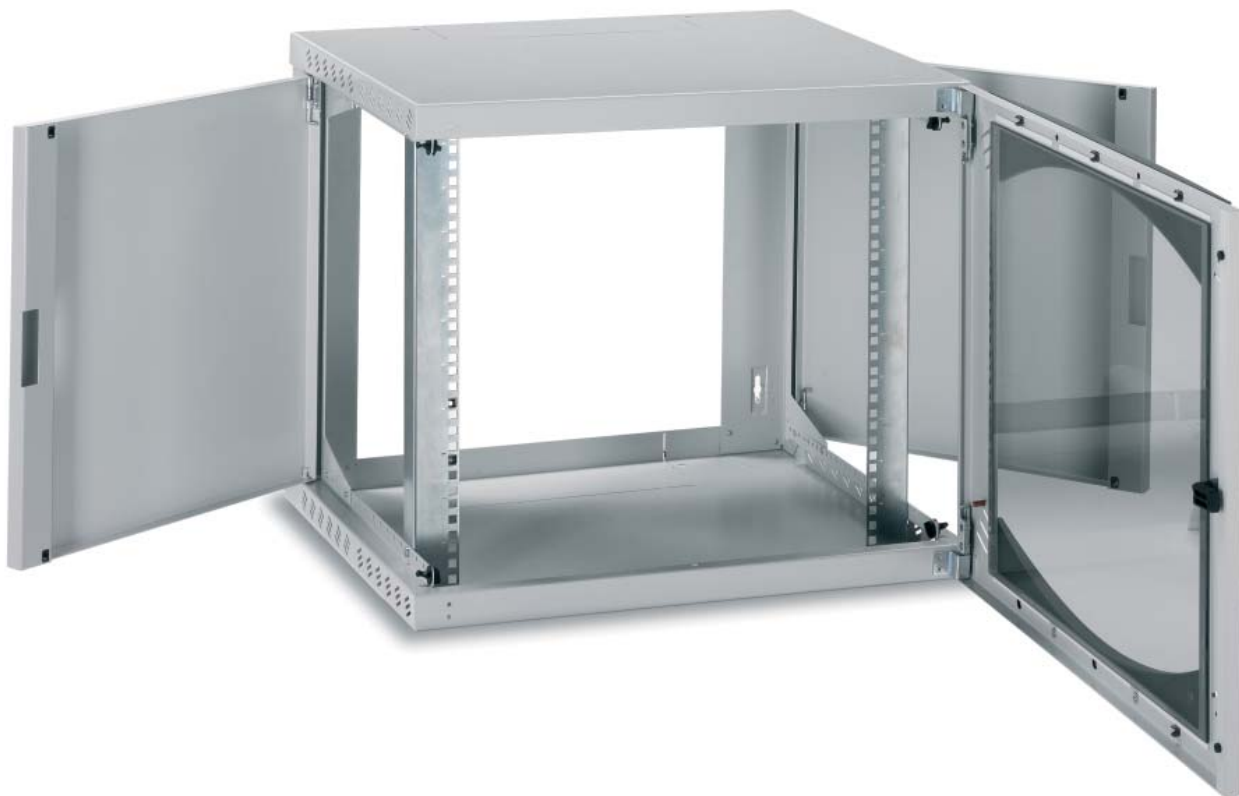
Передняя панель 19" высотой в 1 стандартный модуль с выключателем и термостатом

- Установка непосредственно на монтажные стойки 19".
- Выключатель с индикатором.
- Термостат 0 ... 60°C, 250 В.

№ по каталогу	Описание
11217	Панель с выключателем и термостатом



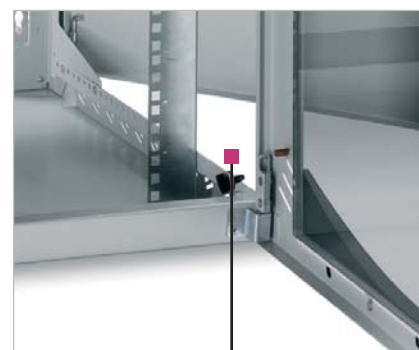
Шкаф CaSys.OPB 19": эстетичность и функциональность



Простота установки



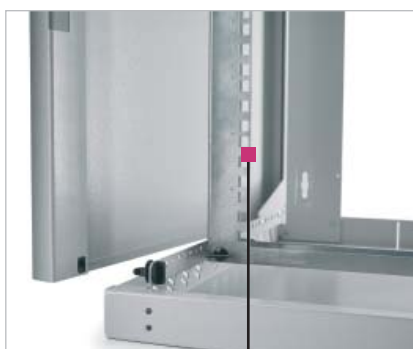
Эргономичность



Адаптируемость



Возможность использования
в перевернутом положении



Эргономичность



Облегченный ввод кабелей

■ Простота установки

Шкаф CaSys.OPB легко навешивается крепежными отверстиями на 4 винта, ввернутые в стену. Монтаж может выполняться одним человеком. Шаблон для подготовки монтажных отверстий входит в комплект поставки.

■ Облегченный ввод кабелей

Верхний и нижний кабельные вводы представляют собой отверстия в задней части шкафа. При наличии дополнительной задней заглушки ввод кабелей возможен только через эти отверстия.

■ Адаптируемость

Глубина монтажных стоек 19" может регулироваться с шагом 25 мм. Фиксация винтами обеспечивает необходимую жесткость конструкции шкафа.

■ Возможность использования в перевернутом положении

При необходимости шкаф можно установить в перевернутом положении.

■ Эргономичность

2 боковые панели блокируются изнутри 2 винтами на 1/4 оборота, доступ к которым обеспечивается только при открытии двери. Боковые панели поворачиваются на 120° и легко снимаются без инструментов. Облегченный доступ с задней стороны. Дверь легко снимается без инструментов.

Шкаф CaSys.Open Box 19" отличается привлекательным дизайном и расширенной возможностью доступа.

А также:

■ Широкий выбор

Высота в 6, 9, 12, 15 и 18 стандартных модулей, глубина 400, 500 и 600 мм.

■ Практичность

Оснащается фиксированными стойками 19" или поворотной монтажной рамой 19" с регулируемой глубиной установки.

■ Функциональность

Благодаря поворотным панелям обеспечивается максимальный доступ к кабелям.

■ Удобство

Может поставляться в разобранном виде, облегчающем транспортировку и хранение.

■ Безопасность

Прозрачная передняя дверь в металлической раме.

■ Адаптируемость

Снабжен колесиками для установки на цоколе, может трансформироваться в мини-стойку 19".

Технические характеристики

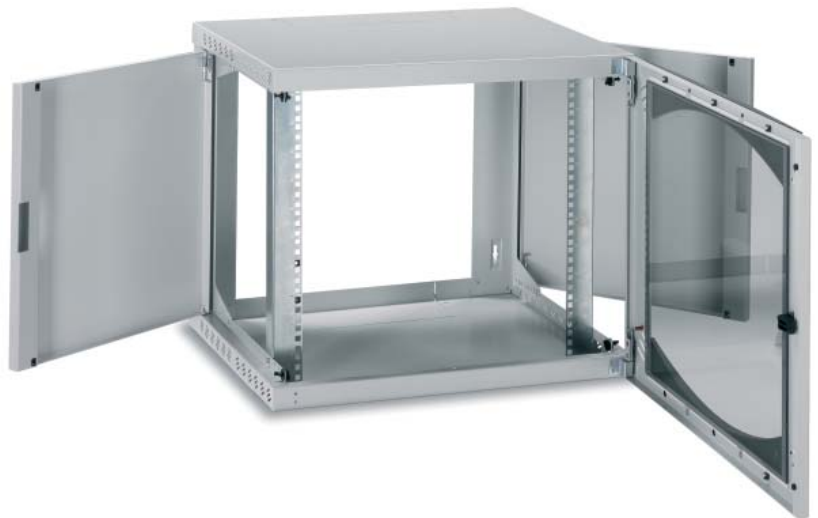
- В верхней и нижней части корпуса шкафа имеются отверстия для естественной вентиляции.
- Ввод кабелей через задний проем и отверстия в верхней и нижней частях шкафа.
- Четыре отверстия для навешивания на стену.
- Задняя панель, поставляемая дополнительно.
- Глубина установки 2 монтажных стоек из оцинкованной стали регулируется с шагом 25 мм.
- Дверь из стекла Securit может навешиваться как справа, так и слева. Оборудована ручкой и замком с ключом № 333.

Шкаф CaSys.OPB 19"

Представление

- Настенный шкаф из листовой стали с текстурированным порошковым эпоксидно-полиэфирным покрытием серого цвета RAL 7035.
- Шкаф состоит из корпуса, 2 уплотнителей, съемных боковых панелей, фиксированных монтажных стоек 19" и прозрачной двери из стекла Securit с замком и ключом № 333.
- Исполнения:
 - высотой в 6, 9, 12, 15, 18, 21 стандартный модуль;
 - глубиной: 400, 500 и 600 мм.
- Фиксированные стойки 19".
- Допустимая нагрузка: на 1 стандартный модуль - 3 кг, на весь шкаф - 50 кг.

Шкаф 19" с фиксированными монтажными стойками



Собранные шкафы

Глубина 400 мм

Кол-во модулей (U)	Размеры (мм)			Шкаф № по каталогу	Задняя панель	Заглушка с щеточным уплотнителем	Заглушка с 2 вентиляторами
	Высота	Ширина	Глубина				
6	380	600	400	14700	14736	14780	14781
9	513	600	400	14701	14737	14780	14781
12	646	600	400	14702	14738	14780	14781
15	780	600	400	14703	14739	14780	14781
18	912	600	400	14704	14740	14780	14781

Глубина 500 мм

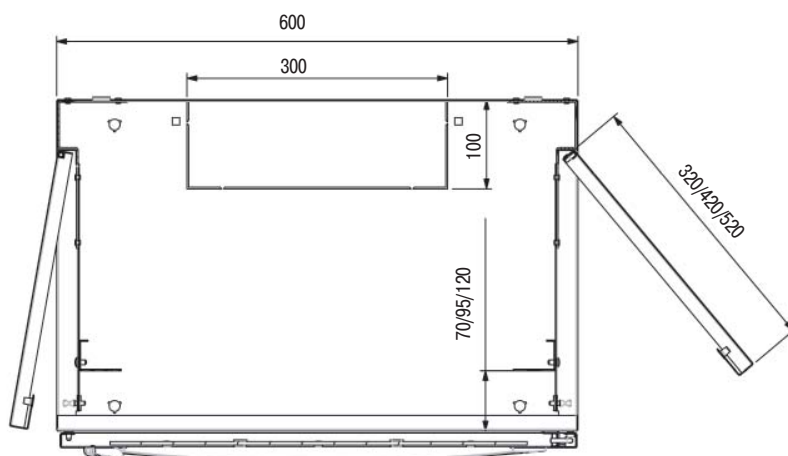
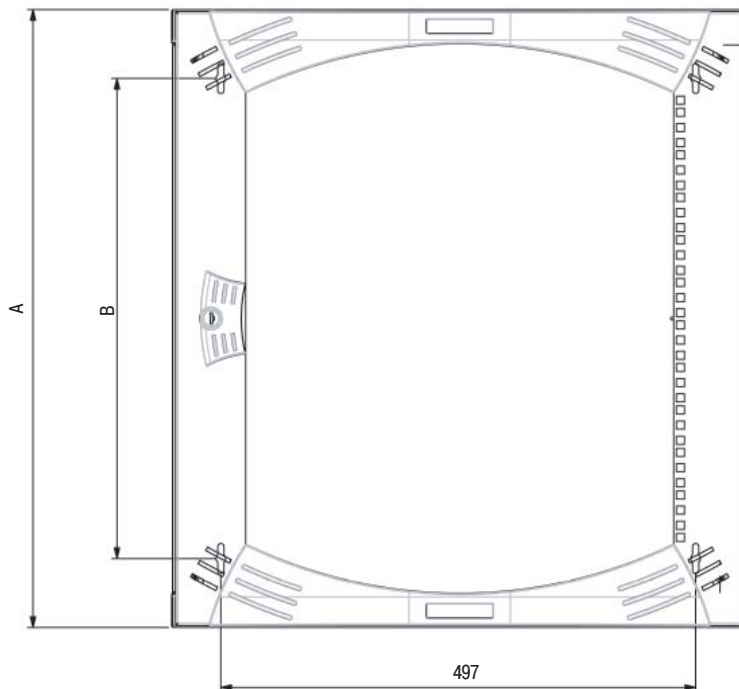
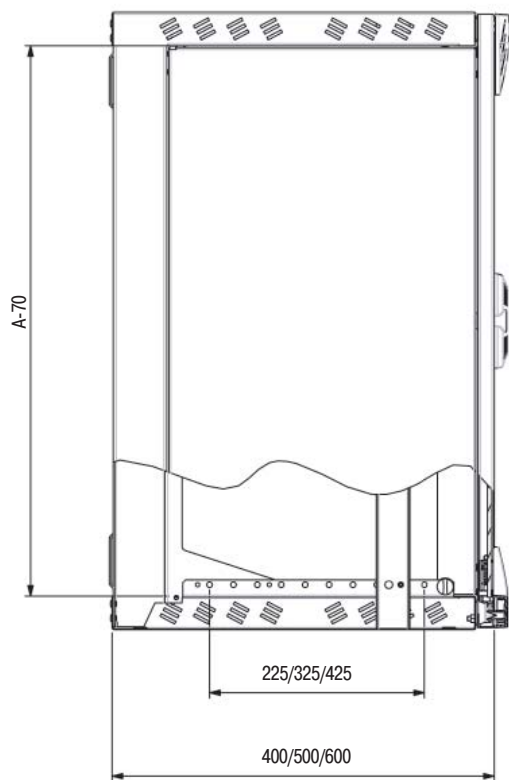
Кол-во модулей (U)	Размеры (мм)			Шкаф № по каталогу	Задняя панель	Заглушка с щеточным уплотнителем	Заглушка с 2 вентиляторами
	Высота	Ширина	Глубина				
6	380	600	500	14712	14736	14780	14781
9	513	600	500	14713	14737	14780	14781
12	646	600	500	14714	14738	14780	14781
15	780	600	500	14715	14739	14780	14781
18	912	600	500	14716	14740	14780	14781
21	1045	600	500	14717	14741	14780	14781

Глубина 600 мм

Кол-во модулей (U)	Размеры (мм)			Шкаф № по каталогу	Задняя панель	Заглушка с щеточным уплотнителем	Заглушка с 2 вентиляторами
	Высота	Ширина	Глубина				
12	646	600	600	14726	14738	14780	14781
15	780	600	600	14727	14739	14780	14781
18	912	600	600	14728	14740	14780	14781
21	1045	600	600	14729	14741	14780	14781

Шкаф CaSys.OPB 19"

Размеры



Кол-во модулей (U)	A (мм)	B (мм)
6	375	235
9	523	368
12	670	502
15	818	635
18	965	768
21	1113	901

Шкаф CaSys.OPB 19"

Представление

- Настенный шкаф из листовой стали с текстурированным порошковым эпоксидно-полиэфирным покрытием серого цвета RAL 7035.
- Шкаф состоит из корпуса, 2 уплотнителей, съемных боковых панелей, поворотной монтажной рамы 19" и прозрачной двери из стекла Securit с замком и ключом № 333.
- Исполнения:
 - высотой в 6, 9, 12, 15, 18, 21 стандартный модуль;
 - глубиной: 400, 500 и 600 мм.
- Допустимая нагрузка на поворотную монтажную раму: 25 кг.

Шкаф 19" с поворотной монтажной рамой



Собранные шкафы

Глубина 400 мм

Кол-во модулей (U)	Размеры (мм)			Шкаф № по каталогу	Задняя панель	Заглушка с щеточным уплотнителем	Заглушка с 2 вентиляторами
	Высота	Ширина	Глубина				
6	315	600	400	14706	14736	14780	14781
9	523	600	400	14707	14737	14780	14781
12	670	600	400	14708	14738	14780	14781
15	818	600	400	14709	14739	14780	14781
18	965	600	400	14710	14740	14780	14781

Глубина 500 мм

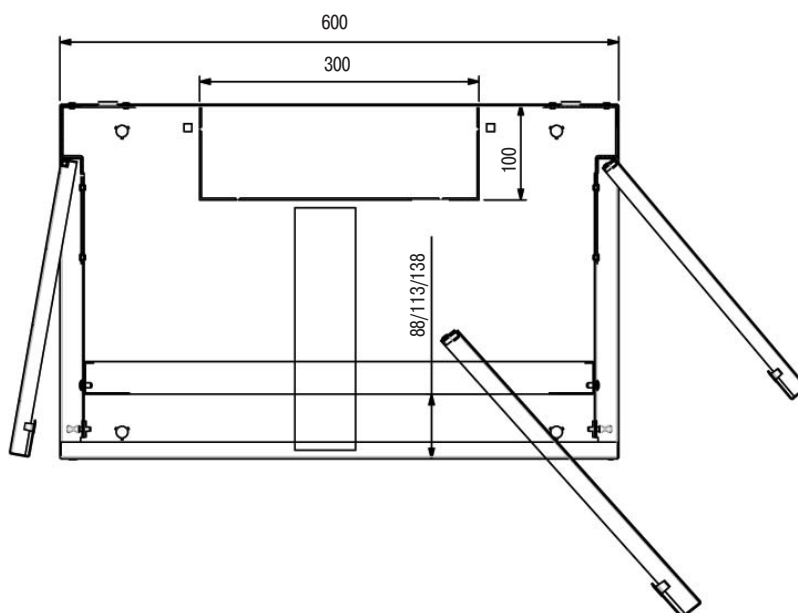
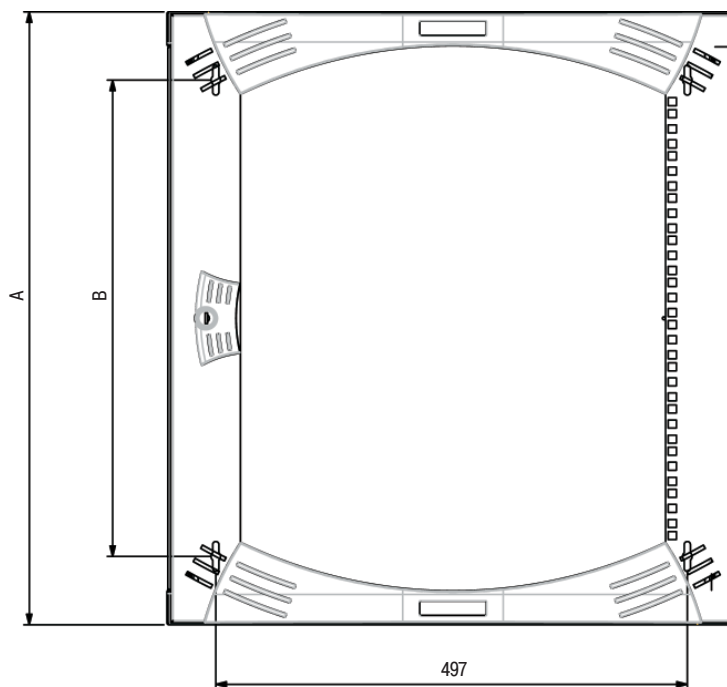
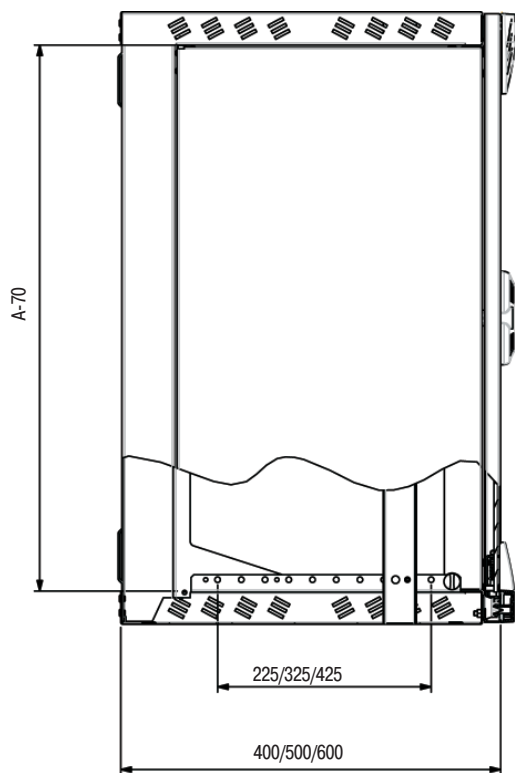
Кол-во модулей (U)	Размеры (мм)			Шкаф № по каталогу	Задняя панель	Заглушка с щеточным уплотнителем	Заглушка с 2 вентиляторами
	Высота	Ширина	Глубина				
6	375	600	500	14718	14736	14780	14781
9	523	600	500	14719	14737	14780	14781
12	670	600	500	14720	14738	14780	14781
15	818	600	500	14721	14739	14780	14781
18	965	600	500	14722	14740	14780	14781
21	1112	600	500	14723	14741	14780	14781

Глубина 600 мм

Кол-во модулей (U)	Размеры (мм)			Шкаф № по каталогу	Задняя панель	Заглушка с щеточным уплотнителем	Заглушка с 2 вентиляторами
	Высота	Ширина	Глубина				
12	670	600	600	14732	14738	14780	14781
15	818	600	600	14733	14739	14780	14781
18	965	600	600	14734	14740	14780	14781
21	1112	600	600	14735	14741	14780	14781

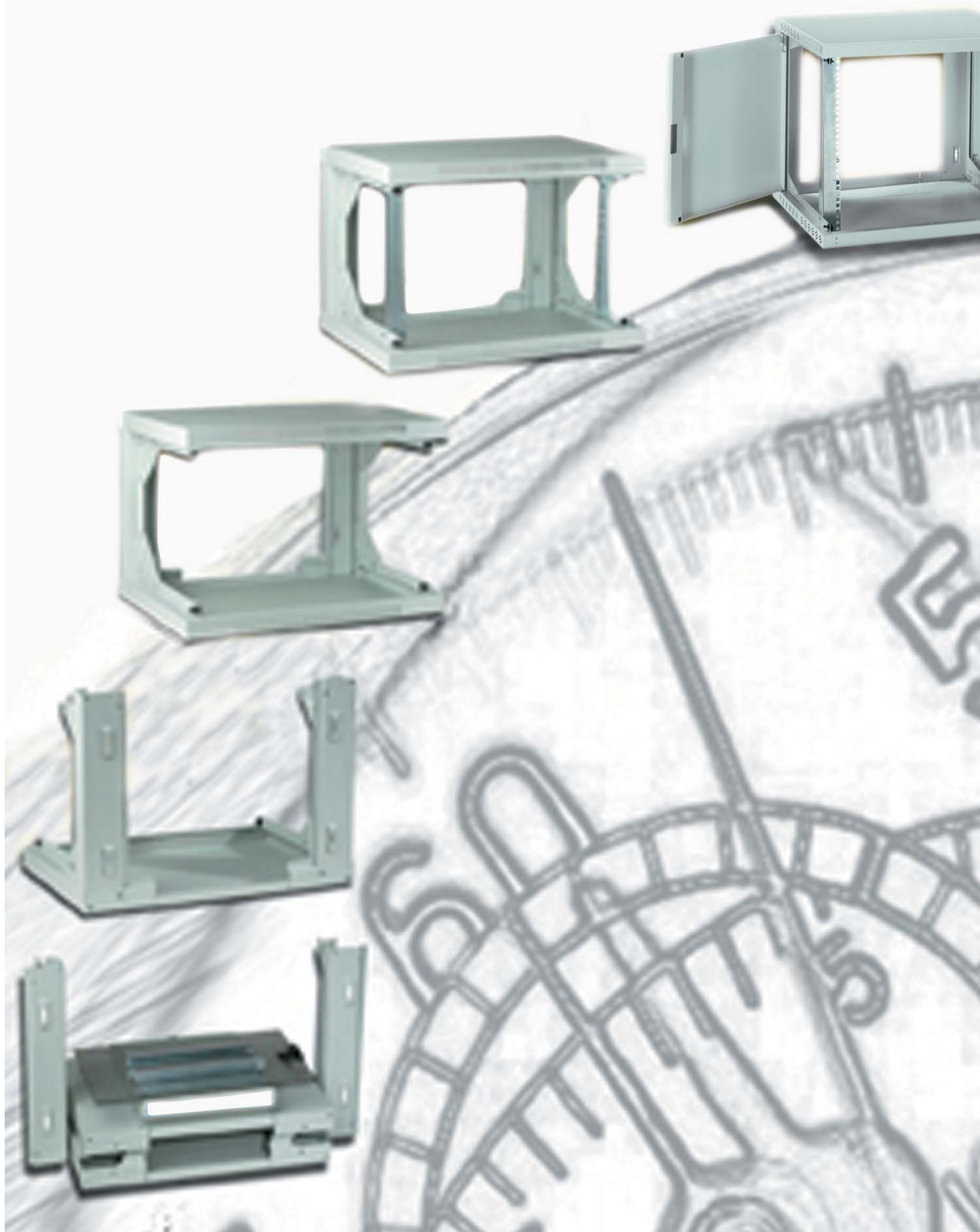
Шкаф CaSys.OPB 19"

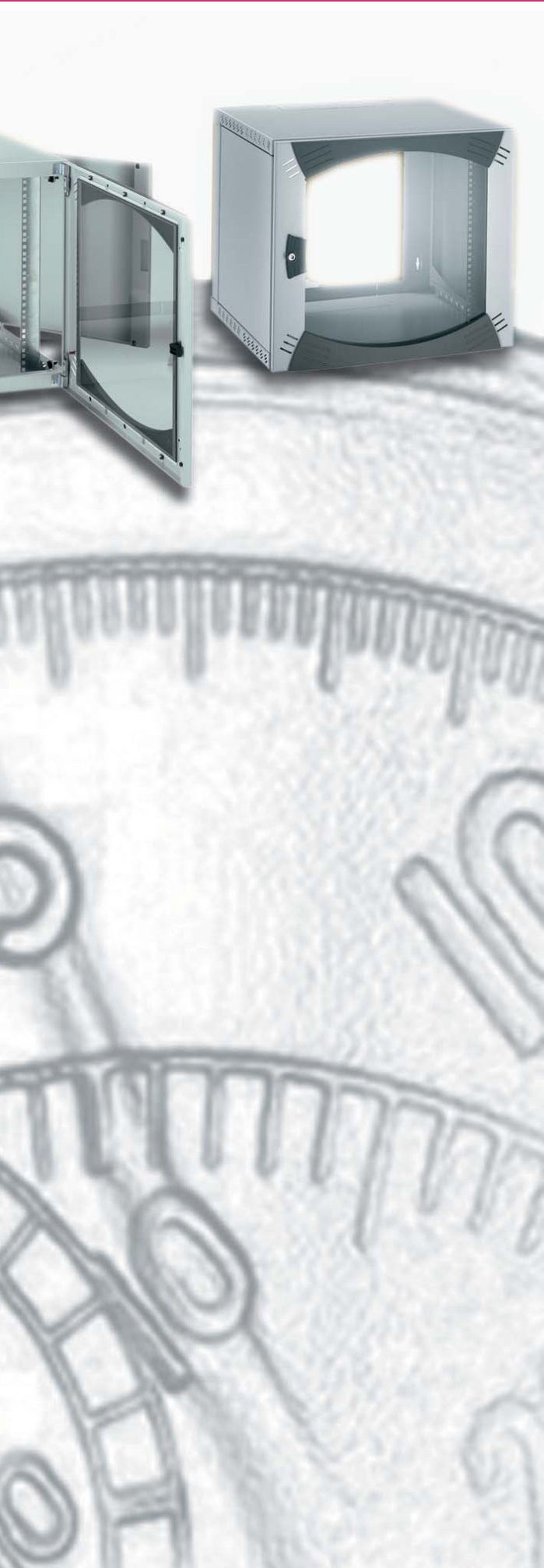
Размеры



Кол-во модулей (U)	A (мм)	B (мм)
6	375	235
9	523	368
12	670	502
15	818	635
18	965	768
21	1113	901

Комплект шкафа для устройств 19"





■ Собирается за 10 минут.

■ Для сборки необходим только один инструмент: отвертка с рабочим профилем Phillips.

Комплект шкафа для устройств 19"

Представление

- Шкаф поставляется в разобранном виде с инструкцией по сборке.
- Настенный шкаф из листовой стали с текстурированным порошковым эпоксидно-полиэфирным покрытием серого цвета RAL 7035.
- Шкаф состоит из корпуса, 2 уплотнителей, съемных боковых панелей, 2 монтажных реек 19" и прозрачной двери из стекла Securit.
- Исполнения:
 - высотой в 6, 9, 12, 15, 18, 21 стандартный модуль;
 - глубиной только 500 мм.



Технические характеристики

- В верхней и нижней части корпуса шкафа прорезаны отверстия для естественной вентиляции.
- Ввод кабелей через отверстие сзади и отверстия в верхней и нижней частях шкафа. Четыре отверстия для навешивания на стену. Задняя панель, поставляемая дополнительно.
- 2 боковые панели легко открываются поворотом 2 винтов на 1/4 оборота и снимаются без инструментов - сдвигом осей петель.
- Глубина установки 2 монтажных стоек из оцинкованной стали регулируется с шагом 25 мм.
- Прозрачная дверь со стеклом Securit может навешиваться как справа, так и слева. Оборудована ручкой и замком с ключом № 333.
- Шкаф собирается и устанавливается одним человеком за 10 минут.



Шкаф с фиксированными стойками 19"

Глубина 500 мм

Кол-во модулей (U)	Размеры (мм)			Шкаф № по каталогу	Задняя панель	Заглушка с щеточным уплотнителем	Заглушка с 2 вентиляторами
	Высота	Ширина	Глубина				
6	380	600	500	14742	14736	14780	14781
9	513	600	500	14743	14737	14780	14781
12	646	600	500	14744	14738	14780	14781
15	780	600	500	14745	14739	14780	14781
18	912	600	500	14746	14740	14780	14781
21	1045	600	500	14747	14741	14780	14781

Комплект шкафа для устройств 19"

Принадлежности

- Служат для заземления всех облицовочных панелей.

№ по каталогу	Описание
14792	Заземляющие проводники

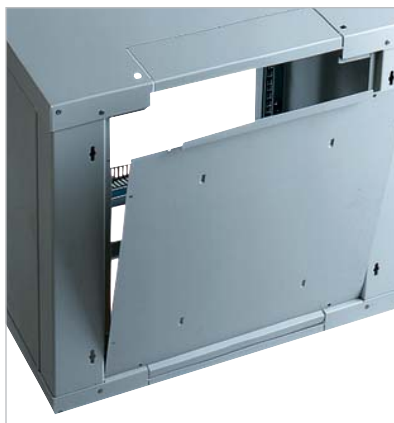
Заземляющие проводники



- Заглушка из листовой стали с текстурированным порошковым оксидно-полиэфирным покрытием серого цвета RAL 7035.
- Поставляется с необходимыми крепежными принадлежностями.

Кол-во модулей (U)	№ по каталогу
6	14736
9	14737
12	14738
15	14739
18	14740
21	14741

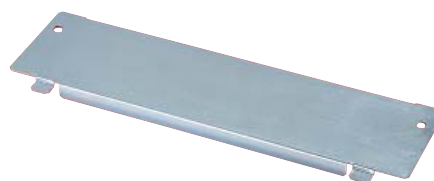
Задняя заглушка



- Сплошная заглушка.
- Оцинкованная листовая сталь.
- Поставляется с необходимыми принадлежностями для монтажа.

№ по каталогу	Описание
14783	Заглушка

Верхняя или нижняя заглушка



- Комплект из 2 ключей для запираения шкафа.

№ по каталогу	Описание
14795	Комплект ключей № 333

Комплект ключей № 333



Комплект шкафа для устройств 19"

Принадлежности

- Поставляются с необходимыми крепежными принадлежностями.
- Для установки ножек требуется разметить и просверлить 4 отверстия в нижней стенке шкафа.
- Комплект из 4 штук.

№ по каталогу	Описание
14790	Ножки, 4 шт.



Колесики

- Поставляются с необходимыми крепежными принадлежностями.
- Для установки колесиков требуется разметить и просверлить 4 отверстия в нижней стенке шкафа.
- Могут устанавливаться на цоколи.
- Комплект из 4 штук.

№ по каталогу	Описание
14789	Колесики, 4 шт.



Цоколь

- Материал: листовая сталь толщиной 15/10 мм с текстурированным порошковым эпоксидно-полиэфирным покрытием серого цвета RAL 7035.
- Высота: 100 мм.
- Поставляется с необходимыми крепежными принадлежностями.
- Съемные стенки.
- Отверстия в боковой и задней стенках для ввода кабеля.

№ по каталогу	Размеры (мм)	
	Ширина	Глубина
14785	600	400
14786	600	500
14787	600	600



- Закрывает предварительно подготовленные отверстия для ввода кабеля.
- Комплект поставки: 1 шт.

№ по каталогу	Размеры отверстия (мм)
14788	75 x 400



Щеточный уплотнитель для ввода кабеля через цоколь

Комплект шкафа для устройств 19"

Принадлежности для монтажа

- Комплект из 2 монтажных стоек 19" с необходимыми крепежными принадлежностями.
- Материал: оцинкованная листовая сталь толщиной 20/10 мм.
- Максимальная нагрузка на один модуль: 3 кг.
- Маркировка модулей.

Кол-во модулей (U)	№ по каталогу
6	14768
9	14769
12	14770
15	14771
18	14772
21	14773



Задние монтажные стойки 19" высотой в 2 стандартных модуля

- Комплект из 2 укороченных монтажных стоек 19" высотой в 2 стандартных модуля с необходимыми крепежными принадлежностями.
- Устанавливаются с задней стороны шкафа.
- Позволяют устанавливать поперечные рейки и другие изделия размером 19".
- Высота регулируется с шагом 44,45 мм (1 стандартный модуль).
- Материал: оцинкованная сталь.

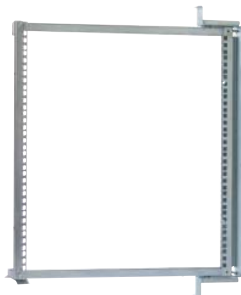
Кол-во модулей (U)	№ по каталогу
2 U	14748



- Поворотная монтажная рама, открывающаяся на 120°, с фиксацией поворотом запорных винтов на 1/4 оборота.
- Материал: оцинкованная сталь толщиной 20/10 мм.
- Максимальная нагрузка на один модуль: 3 кг.
- Максимальная нагрузка на весь шкаф (9 модулей): 25 кг.
- Поставляется с необходимыми крепежными принадлежностями.

№ по каталогу	Кол-во модулей (U)
14811	6
14812	9
14813	12
14814	15
14815	18
14816	21

Поворотная монтажная рама



- Позволяют устанавливать все принадлежности размером 19".
- Невыпадающие гайки под отверстия 8,5 x 8,5 мм и 9,5 x 9,5 мм.

№ по каталогу	Кол-во (шт.)	Описание
14600	30	Винты, шайбы и гайки М6
17127	50	Винты М6 x 16 и шайбы
14629	50	Невыпадающие гайки М6
11916	50	Винты, шайбы и гайки М6

Крепежные принадлежности для стоек 19"



Комплект шкафа для устройств 19"

Принадлежности для монтажа

- Комплект из 2 опор для выдвижного ящика, полки или панели 19".
- Крепятся к передним монтажным стойкам 19".
- Материал: оцинкованная сталь
- Допустимая нагрузка: 15 кг.

№ по каталогу	Длина (мм)
14794	140

Укороченные фиксированные опоры для полок



- Комплект из 2 опор для выдвижного ящика, полки или панели 19".
- Крепятся между передними и задними монтажными стойками 19".
- Материал: оцинкованная сталь.
- Без кромки.
- Допустимая нагрузка: 15 кг.

№ по каталогу	Длина (мм)
14749	200

Фиксированные опоры для полок



Комплект шкафа для устройств 19"

Принадлежности для прокладки кабелей

- Установка в верхние и нижние отверстия шкафов.
- Оцинкованная листовая сталь.
- Поставляется с необходимыми крепежными принадлежностями.

№ по каталогу	Размеры кабельного ввода (мм)
14780	35 x 300

Заглушка с щеточным уплотнителем



- Установка на верхние и нижние кабельные вводы.

№ по каталогу	Размеры кабельного ввода (мм)
14784	100 x 300

Полноразмерный щеточный уплотнитель



- Установка сзади на стойку 19" для поддержания кабелей.
- Материал: оцинкованная сталь.
- Поставляется с необходимыми крепежными принадлежностями.
- Комплект поставки: 1 шт.
- Кабельные хомуты: см. стр. 3/209.

№ по каталогу	Описание
14793	Задняя опора

Задняя опора для кабеля для установки на монтажных стойках 19"



- Устанавливается в задней части шкафа в качестве опоры и крепежа для кабелей. Высота установки регулируется с шагом 50 мм.
- Материал: оцинкованная сталь.
- Поставляется с необходимыми крепежными принадлежностями.
- Кабельные хомуты: см 3/209.

№ по каталогу	Описание
14791	Опора для кабеля

Опора для кабеля в задней части шкафа

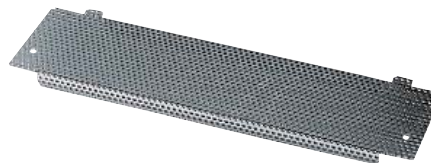


Комплект шкафа для устройств 19"

Принадлежности для вентиляции

- Установка в верхние и нижние отверстия шкафов.
- Оцинкованная листовая сталь.
- Поставляется с необходимыми крепежными принадлежностями.

№ по каталогу	Описание
14782	Заглушка с отверстиями



Верхняя или нижняя заглушка с двумя вентиляторами

- На заглушке установлены и подключены к клеммному блоку 2 вентилятора с защитной решеткой.
- Поставляется с подключенным кабелем питания длиной 2 м.
- Установка в верхние и нижние отверстия шкафов.
- Материал: термообработанная листовая сталь.
- Поставляется с необходимыми крепежными принадлежностями.
- Расход воздуха: 35 м³/ч на каждый вентилятор.
- Уровень шума: 34 дБ (А).

№ по каталогу	Описание
14781	Заглушка с вентиляторами



- Установка непосредственно на монтажные стойки 19".
- Выключатель с индикатором.
- Термостат 0 ... 60°C, 250 В.

№ по каталогу	Описание
11217	Панель с выключателем и термостатом

Передняя панель 19" высотой в 1 стандартный модуль с выключателем и термостатом



Мини-стойка для устройств 19"

Представление

Технические характеристики

- Отверстия для естественной вентиляции в верхней и нижней частях корпуса.
- Ввод кабелей через заднее отверстие и отверстия в верхней и нижней панелях корпуса. Четыре крепежных отверстия для навешивания на стену.
- 2 боковые панели легко открываются поворотом 2 винтов на 1/4 оборота и снимаются без инструментов сдвигом осей петель.
- Глубина установки 2 монтажных стоек из оцинкованной стали регулируется с шагом 25 мм.
- Прозрачная дверь со стеклом Securit может навешиваться как справа, так и слева. Оснащается ручкой и замком с ключом №333. Легко снимается без инструментов.

Комплектация

- 1 корпус с верхними и нижними вентиляционными отверстиями и отверстиями для ввода кабелей.
- 1 прозрачная передняя дверь с замком и ключом № 333.
- 1 задняя панель, каталожный номер 14736 - 14741.
- 4 монтажные стойки 19" с регулируемой глубиной установки.
- Возможна поставка дополнительных монтажных стоек.
- 4 колесика каталожный номер 14789.
- Возможно исполнение с цоколем вместо колесиков (см. стр. 3/40).



Стойка CaSys.Cabling 19": привлекательность и функциональность



**Инновационный
подход**



Экономия времени



**Гармоничность
и привлекательность**



■ Инновационный подход

- Запатентованный боковой кабельный ввод Easy Cable Access обеспечивает быстрый и удобный доступ к кабелям, благодаря чему пользуется заслуженной популярностью на рынке.
- Проводники заводского изготовления пропускаются через верхние и нижние отверстия кабельных вводов, не выступающие над поверхностью стойки. Данные отверстия также облегчают техническое обслуживание, при установке боковых панелей они закрываются.

■ Экономия времени

- Все проемы легко закрываются и открываются.
- Элементы облицовки устанавливаются и демонтируются одним человеком.
- Высота ножек регулируется изнутри.

■ Гармоничность и привлекательность

- Усовершенствованный дизайн с плавными формами: новая облицовка, дверная ручка и петли.
- Цвет покрытия - темно-серый RAL 7011.

■ Жесткость и прочность

- Допустимая статическая нагрузка 400 кг.
- Возможность увеличения допустимой нагрузки до 500 кг путем установки специального комплекта держателей.

■ Эргономичность

- Облегченная прокладка кабелей благодаря наличию:
- отверстий для ввода кабелей в нижней и верхней частях корпуса;
 - отверстий для ввода кабелей в нижней панели;
 - широкого отверстия в верхней панели, смещенного к задней части корпуса и закрываемого съемной заглушкой. Позволяет устанавливать активное оборудование в верхней части корпуса и вводить кабели сзади;
 - широкого отверстия в нижней части корпуса.

■ Безопасность

Задвижки панелей можно оснастить замком (для всех панелей используется один и тот же ключ).

А также:

■ Конструктивность

Возможность установки от 1 до 9 вентиляторов без уменьшения полезного объема.

■ Широкий выбор

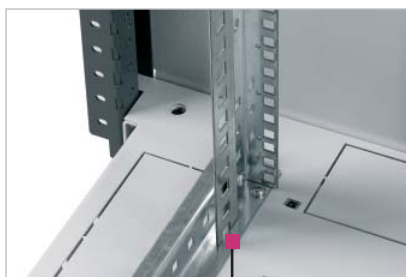
Большой ассортимент принадлежностей.

■ Практичность

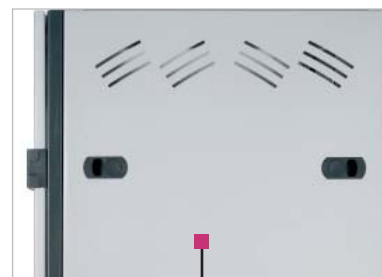
Все проемы могут быть легко закрыты или открыты одним человеком.



Жесткость и прочность



Эргономичность



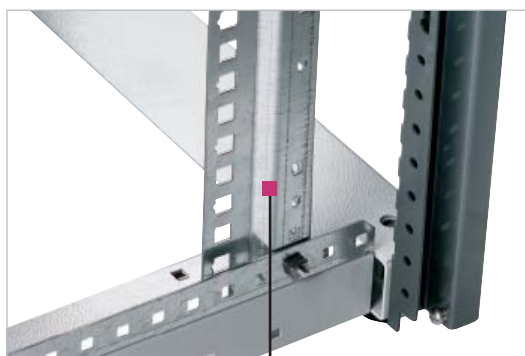
Безопасность



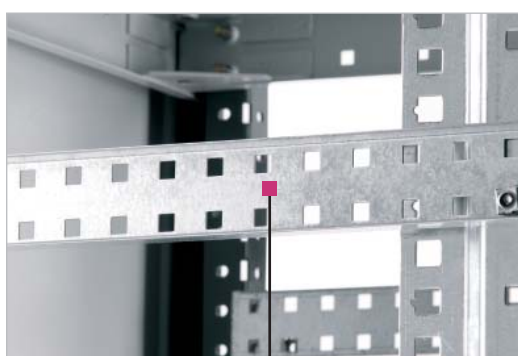
Адаптируемость



Окраска по выбору



Конструктивность



Практичность



**Вентиляция в зависимости
от применения**



**Использование
различных заглушек**

■ Адаптируемость

Широкий выбор конфигураций в соответствии с требованиями заказчика:

- 2 модели каркаса;
- 13 моделей дверей;
- 2 модели боковых панелей.

■ Окраска по выбору

2 стандартных типа окраски:

- в два тона: светлого-серый RAL 7035 и темно-серый RAL 7011;
- в два цвета: черный 9011 и серый RAL 7011.

■ Конструктивность

Система штифтов и направляющих позволяет легко и безопасно заменять панели.

■ Практичность

- На передней и боковой поверхности устройств имеется маркировка, ускоряющая монтаж оборудования.
- Глубина установки монтажных стоек 19" легко регулируется на месте.

■ Вентиляция в зависимости от применения

Возможность установки от 1 до 9 вентиляторов в зависимости от размера шкафа без уменьшения его полезного объема.

■ Использование различных заглушек

В центральные отверстия верхней и нижней панелей могут устанавливаться различные заглушки (сплошные, с щеточным уплотнителем, с вентиляторами). Верхняя панель с заглушками может быть установлена на опорах для вентиляции.

■ Общее описание

- Стойки из листовой стали с текстурированным порошковым эпоксидно-полиэфирным покрытием:
- цвет элементов облицовки - серый RAL 7035 или черный RAL 9011;
- цвет монтажных стоек каркаса - темно-серый RAL 7011.
- Устойчивость к внешнему механическому воздействию: IK 08.
- Степень защиты: IP 20.
- Внутренняя установка.
- Допустимая статическая нагрузка: 400 кг.

■ Стойка в стандартном исполнении

- Собранная стойка с прозрачной передней дверью (запирается в 1 точке), задней и боковыми панелями (запираются задвижками).
- Поставляется с двумя монтажными стойками 19" и установленными регулируемыми по высоте ножками.
- Облицовка серого цвета RAL 7035.

■ Стойка в стандартном исполнении в виде комплектующих

- Стойка в стандартном исполнении поставляется в разобранном виде с инструкцией по сборке.
- Облицовка серого цвета RAL 7035.

■ Комплектная стойка

- Собранная стойка с прозрачной передней дверью (запирается в 2 точках) и боковыми панелями (запираются задвижками).
- Задняя дверь на всю высоту (запирается в 1 точке).
- Поставляется с 4 монтажными стойками 19" и установленными регулируемыми по высоте ножками.
- Облицовка серого цвета RAL 7035.

■ Стойка с облицовкой черного цвета RAL 9011

По составу идентична комплектной стойке, но с черной (RAL 9011) облицовкой и серыми (RAL 7011) монтажными стойками.

■ Выбор конфигурации

Широкий выбор комплектующих позволяет собирать стойки CaSys, полностью соответствующие конкретным применениям.

Стойка CaSys.Cabling 19"

Представление

- Предназначена для размещения коммутационного оборудования (переключателей, маршрутизаторов).
- 6 вариантов высоты: 24, 29, 33, 38, 42 и 47 стандартных модулей.
- 2 варианта ширины: 600 и 800 мм.
- 3 варианта глубины: 600, 800 и 1000 мм.
- Допустимая статическая нагрузка: 400 кг.

Комплектация стойки

- Верхняя и нижняя рамы крепятся винтами к вертикальным монтажным стойкам, обеспечивая жесткость каркаса. Нижняя панель без заглушек (см. стр. 3/71 и 3/72).
- Верхняя панель с вырезом, закрываемым сплошной съемной пластиной.
- Прозрачная дверь с возможностью переустановки для открывания в другую сторону с небьющимся стеклом Securit толщиной 4 мм. Дверь открывается на 180°, запирается в 1 точке ключом № 333. В стандартном исполнении петли расположены справа.
- Быстрая установка и снятие задней панели (фиксация задвижками).
- Быстрая установка и снятие боковых панелей с вентиляционными отверстиями (фиксация задвижками).
- Отверстия в верхней части корпуса для ввода кабелей справа и слева. Кабельные вводы не выступают над поверхностью стойки (система Easy Cable Access).
- Подготовленные отверстия шириной 800 мм для ввода кабелей сбоку, сверху и снизу.
- Широкие вырезы в нижней и задней панелях для ввода кабелей.
- Установленные регулируемые ножки.
- Две монтажные стойки 19" из термообработанной стали установлены на глубине 100 мм от передней поверхности, глубина установки регулируется с шагом 25 мм.
- Поставляется в собранном виде.

Комплектация стойки расширения

- По составу идентична вышеописанной стойке, но без боковых панелей.
- Поставляется с соединительным комплектом.
- При соединении необходимо использовать щеточный уплотнитель (14626, 14627 и 14628).

- Стандартная стойка поставляется в виде комплектующих с инструкцией по сборке.
- Характеристики: высота 42 U, ширина 600 и 800 мм, глубина 600, 800 и 1000 мм.
- Собирается вдвоем за 10 минут.

Комплектация стойки

- По составу идентична стойке в стандартном исполнении.
- Поставляется в виде комплектующих в 6 упаковках.

Стандартное исполнение



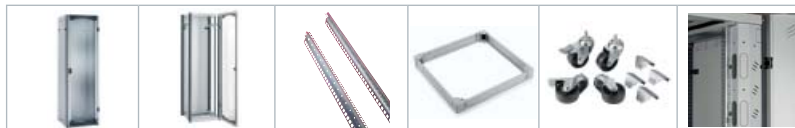
Комплект для сборки кабельной стойки CaSys.Cabling

Стойка CaSys.Cabling 19"

Таблица выбора

Стандартное исполнение

Ширина 600 мм



Кол-во модулей (U)	Ш (мм)	Г (мм)	В (мм)	Стойка	Стойка расширения	Доп. задние монтажные стойки 19"	Цоколь В=100 мм RAL 7035	Колесики	Накладка с каб. каналом RAL 7035
24	600	600	1200	14000	14036	14542	14518	14576	-
24	600	800	1200	14001	14037	14542	14519	14576	-
24	600	1000	1200	14002	14038	14542	14520	14576	-
29	600	600	1400	14006	14042	14543	14518	14576	-
29	600	800	1400	14007	14043	14543	14519	14576	-
33	600	600	1600	14012	14048	14544	14518	14576	-
33	600	800	1600	14013	14049	14544	14519	14576	-
38	600	600	1800	14018	14054	14545	14518	14576	-
38	600	800	1800	14019	14055	14545	14519	14576	-
42	600	600	2000	14024	14060	14546	14518	14576	-
42	600	800	2000	14025	14061	14546	14519	14576	-
42	600	1000	2000	14026	14062	14546	14520	14576	-
47	600	600	2200	14030	14066	14547	14518	14576	-
47	600	800	2200	14031	14067	14547	14519	14576	-

Ширина 800 мм

Кол-во модулей (U)	Ш (мм)	Г (мм)	В (мм)	Стойка	Стойка для расширения	Доп. задние монтажные стойки 19"	Цоколь В=100 мм RAL 7035	Колесики	Накладка с каб. каналом RAL 7035
24	800	600	1200	14003	14039	14542	14521	14576	14500
24	800	800	1200	14004	14040	14542	14522	14576	14500
24	800	1000	1200	14005	14041	14542	14523	14576	14500
29	800	600	1400	14009	14045	14543	14521	14576	14501
29	800	800	1400	14010	14046	14543	14522	14576	14501
33	800	600	1600	14015	14051	14544	14521	14576	14502
33	800	800	1600	14016	14052	14544	14522	14576	14502
38	800	600	1800	14021	14057	14545	14521	14576	14503
38	800	800	1800	14022	14058	14545	14522	14576	14503
42	800	600	2000	14027	14063	14546	14521	14576	14504
42	800	800	2000	14028	14064	14546	14522	14576	14504
42	800	1000	2000	14029	14065	14546	14523	14576	14504
47	800	600	2200	14033	14069	14547	14521	14576	14505
47	800	800	2200	14034	14070	14547	14522	14576	14505

Комплектующие для сборки стойки CaSys.Cabling

Кол-во модулей (U)	Ш (мм)	Г (мм)	В (мм)	Стойки	Доп. задние монтажные стойки 19"	Цоколь В=100 мм RAL 7035	Колесики	Накладка с каб. каналом RAL 7035
42	600	600	2000	14414	14546	14518	14576	-
42	600	800	2000	14415	14546	14519	14576	-
42	600	1000	2000	14416	14546	14520	14576	-
42	800	600	2000	14417	14546	14521	14576	14504
42	800	800	2000	14418	14546	14522	14576	14504
42	800	1000	2000	14419	14546	14523	14576	14504

Стойка CaSys.Cabling 19"

Представление

- Предназначена для установки видеоаппаратуры, компьютерного оборудования и т.д.
- 4 варианта высоты: 24, 38, 42 и 47 стандартных модулей.
- 2 варианта ширины: 600 и 800 мм.
- 3 варианта глубины: 600, 800 и 1000 мм.
- Допустимая статическая нагрузка: 400 кг.

Комплектация стойки

- Верхняя и нижняя рамы крепятся винтами к вертикальным монтажным стойкам, обеспечивая жесткость каркаса.
- Нижняя панель без заглушек (см. стр. 3/71 и 3/72).
- Верхняя панель с вырезом, закрываемым сплошной съемной пластиной.
- Прозрачная передняя дверь с возможностью переустановки для открывания в другую сторону с небьющимся стеклом Securit толщиной 4 мм. Дверь открывается на 180°, запирается в 1 точке ключом № 333. В стандартном исполнении петли расположены справа.
- Металлическая задняя дверь на всю высоту стойки. Возможность переустановки для открывания в другую сторону. Дверь открывается на 180°, запирается в 1 точке ключом № 333.
- Быстрая установка и снятие боковых панелей с вентиляционными отверстиями (фиксация задвижками).
- Отверстия в верхней части корпуса для ввода кабелей справа и слева. Кабельные вводы не выступают над поверхностью стойки (система Easy Cable Access).
- Подготовленные отверстия шириной 800 мм для ввода кабелей сбоку, сверху и снизу.
- Широкие вырезы в нижней и задней панелях для ввода кабелей.
- Установленные регулируемые ножки.
- Четыре монтажные стойки 19" из термообработанной стали установлены на 100 мм вглубь от передней поверхности, глубина установки регулируется с шагом 25 мм.
- Подключенный комплект для заземления.
- 1 крепежный комплект: 30 винтов М6 с шайбами и невыпадающими гайками.
- Поставляется в собранном виде.

Комплектация стойки расширения

- По составу идентична вышеописанной стойке, но без боковых панелей.
- Поставляется с соединительным комплектом.
- При соединении необходимо использовать щеточный уплотнитель (14626, 14627 и 14628).

- 1 вариант высоты: 42 стандартных модуля.
- 2 варианта ширины: 600 и 800 мм.
- 3 варианта глубины: 600, 800 и 1000 мм.

Комплектация стойки

- По составу идентична вышеуказанной стойке.
- Поставляется в собранном виде.

Комплектная стойка с облицовкой серого цвета RAL 7035



Комплектная стойка с облицовкой черного цвета RAL 9011

Стойка CaSys.Cabling 19"

Таблица выбора

Комплектная стойка с облицовкой серого цвета RAL 7035
Ширина 600 мм



Кол-во модулей (U)	Ш (мм)	Г (мм)	В (мм)	Стойка	Стойка расширения	Цоколь В=100 мм	Колесики	Накладка с каб. каналом	Опоры
24	600	600	1200	14282	14318	14518	14576	-	11282
24	600	800	1200	14283	14319	14519	14576	-	11282
24	600	1000	1200	14284	14320	14520	14576	-	11282
38	600	600	1800	14300	14336	14518	14576	-	11282
38	600	800	1800	14301	14337	14519	14576	-	11282
42	600	600	2000	14306	14342	14518	14576	-	11282
42	600	800	2000	14307	14343	14519	14576	-	11282
42	600	1000	2000	14308	14344	14520	14576	-	11282
47	600	600	2200	14312	14348	14518	14576	-	11282
47	600	800	2200	14313	14349	14519	14576	-	11282

Ширина 800 мм

Кол-во модулей (U)	Ш (мм)	Г (мм)	В (мм)	Стойка	Стойка расширения	Цоколь В=100 мм RAL 7035	Колесики	Накладка с каб. каналом RAL 7035	Опоры
24	500	600	1200	14285	14321	14521	14576	14500	11282
24	800	800	1200	14286	14322	14522	14576	14500	11282
24	800	1000	1200	14287	14323	14523	14576	14500	11282
38	800	600	1800	14303	14339	14521	14576	14503	11282
38	800	800	1800	14304	14340	14522	14576	14503	11282
42	800	600	2000	14309	14345	14521	14576	14504	11282
42	800	800	2000	14310	14346	14522	14576	14504	11282
42	800	1000	2000	14311	14347	14523	14576	14504	11282
47	800	600	2200	14315	14351	14521	14576	14505	11282
47	800	800	2200	14316	14352	14522	14576	14505	11282

Комплектная стойка с облицовкой черного цвета RAL 9011



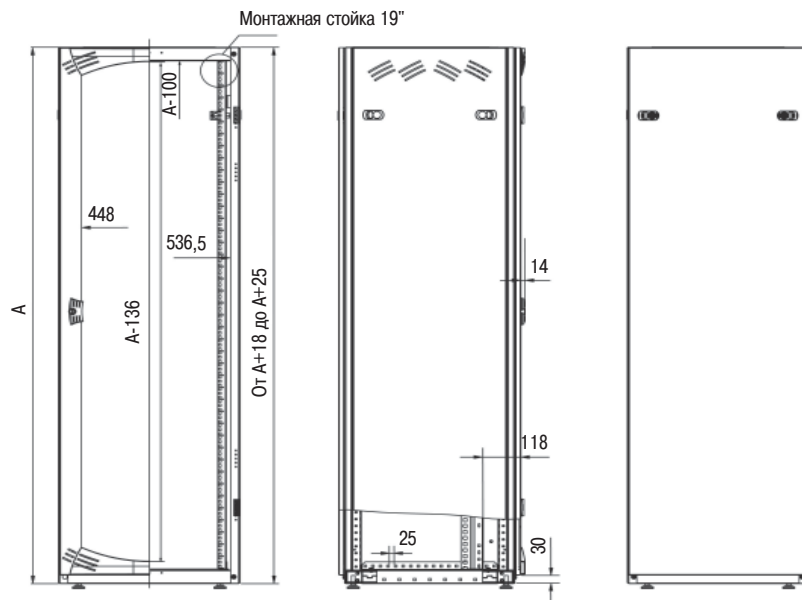
Кол-во модулей (U)	Ш (мм)	Г (мм)	В (мм)	Стойка RAL 9011	Колесики	Заглушка с 3 вентиляторами	Опоры
42	600	600	2000	14450	14576	14555	11282
42	600	800	2000	14451	14576	14555	11282
42	600	1000	2000	14452	14576	14555	11282
42	800	600	2000	14453	14576	14555	11282
42	800	800	2000	14454	14576	14555	11282
42	800	1000	2000	14455	14576	14555	11282

Стойка CaSys.Cabling 19"

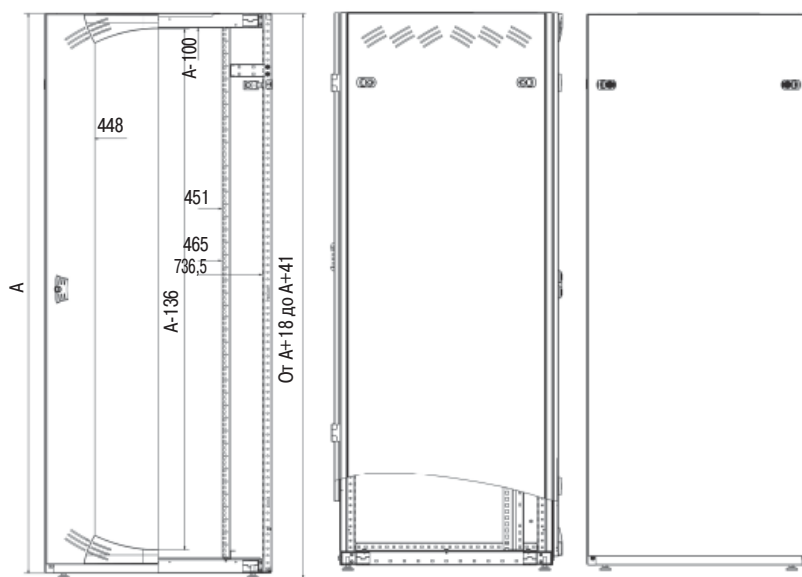
Размеры

Стойка в стандартном исполнении

Ширина 600 мм

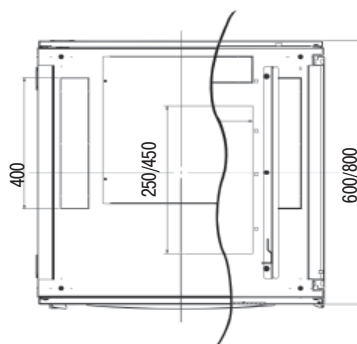


Ширина 800 мм



Вид сверху (для всех стоек)

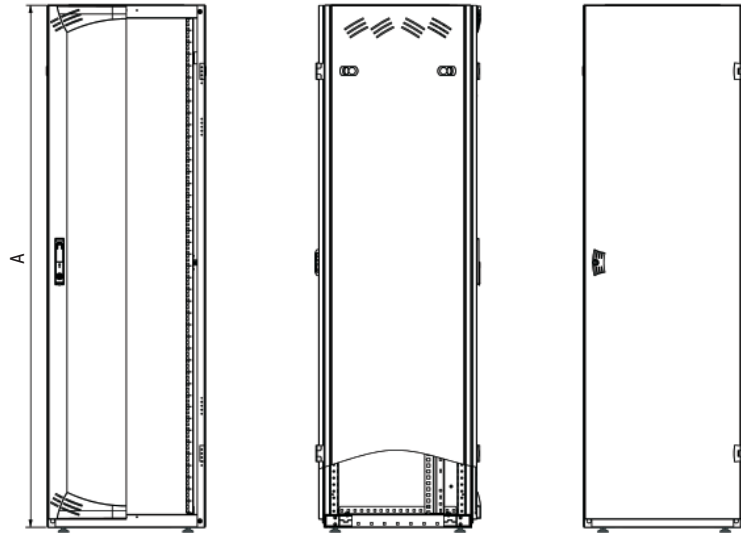
Кол-во модулей	Высота (мм)	Высота с ножками	
		Мин. (мм)	Макс. (мм)
24	1175	1193	1200
29	1400	1418	1425
33	1575	1593	1600
38	1800	1818	1825
42	1975	1993	2000
47	2200	2218	2225



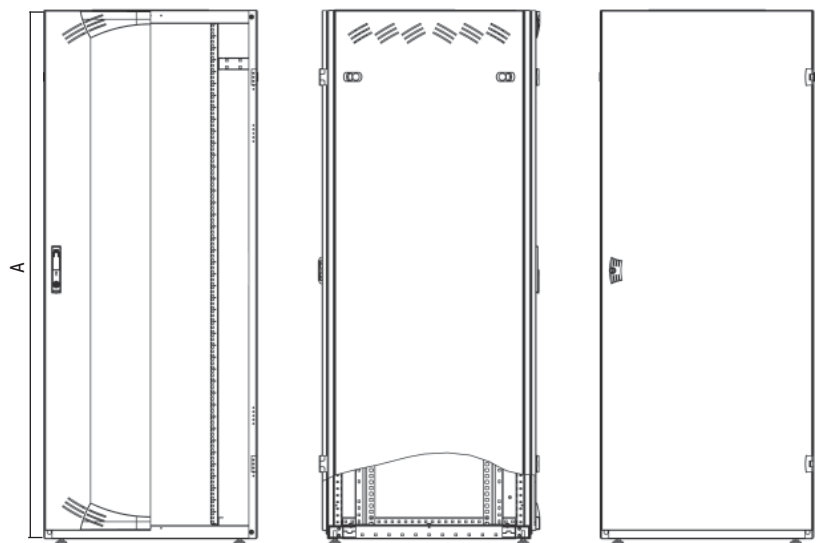
Стойка CaSys.Cabling 19"

Комплектная стойка

Ширина 600 мм

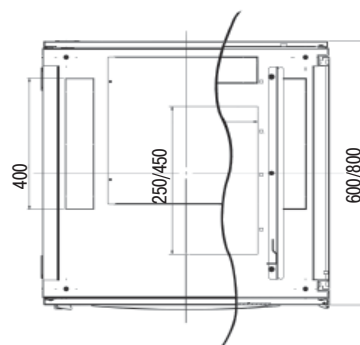


Ширина 800 мм









Вид сверху (для всех стоек)

Кол-во модулей	Высота (мм)	Высота с ножками	
		Мин. (мм)	Макс. (мм)
24	1175	1193	1200
29	1400	1418	1425
33	1575	1593	1600
38	1800	1818	1825
42	1975	1993	2000
47	2200	2218	2225



Стойка CaSys.Cabling 19"

Выбор конфигурации

Кол-во модулей (U)	Таблица размеров		Элементы стойки					
	Ширина (мм)	Глубина (мм)	Каркас	Боковые панели	Передняя дверь (1)	Задняя дверь (1)		
					Одинарная	Двойная	Одинарная	
24	600	600	A1 	B1 Пластиковая заглушка	C1 Сплошная	C5 Сплошная	C8 Сплошная	D1 Сплошная
		800						
		1000						
29	600	600	A4 	B2 С отверстиями	C2 Прозрачная	C6 Прозрачная	C7 Прозрачная	D5 Прозрачная
		800						
		1000						
33	600	600	A5 	B3 Щеточный уплотнитель	C9 Микроперфорир.	C10 Микроперфорир.	C11 Микроперфорир.	D8 Микроперфорир.
		800						
		1000						
38	600	600	A6 	B4 Боковые панели с отверстиями, толщина 50 мм	P1 Соединительный комплект	R1 Комплект для заперения панелей	V1 Задняя	V2 Передняя
		800						
		1000						
42	600	600	A1 	B5 С щеточным уплотнителем	U1 Укороченная со сплошной панелью	U2 Укороченная с панелью с вырезом	D2 Укороченная со сплошной панелью	D3 Укороченная с панелью с вырезом
		800						
		1000						
47	600	600	A4 	B6 Пластиковая заглушка	U1 Укороченная со сплошной панелью	U2 Укороченная с панелью с вырезом	D2 Укороченная со сплошной панелью	D3 Укороченная с панелью с вырезом
		800						
		1000						

(1) Красным - двери с 2 точками заперения.

S	T
1	1
2	2
3	3
4	4
5	5
6	6
7	7
Другие цвета по запросу	

Упрощенное оформление заказа
Выбрать: заказ или расчет стоимости

Укажите каталожный номер
заказываемой стойки

Упрощенный ввод
размеров
Введите требуемые размеры
стойки

Удобство заказа запчастей
Каталожные номера запасных частей
указаны на стр. 3/61

Заказ Расчет стоимости

№ по каталогу

Выберите конфигурацию стойки

Количество одинаковых заказываемых стоек

U	Ш	Г	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	M	N	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
29	600	800					2		1		1	3	2								5	6				

Компания
Адрес
Почтовый индекс
Город

Имя
Телефон
Факс
E-mail










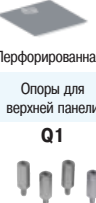
















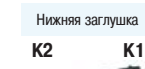


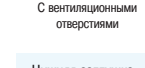

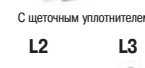


Укажите номер выбранного элемента.
В нашем примере: E 2- верхняя панель
с щеточным уплотнителем

Выбор цвета

В нашем примере: серые
монтажные стойки и
желтая облицовка

Стойка CaSys.Cabling 19"

Выбор конфигурации

Элементы стойки						
Задняя дверь (1) Двойная	Задняя панель	Верхняя панель	Цоколь	Монтажные стойки 19"	Накладка с кабель. каналом	Верхняя заглушка
<p>D6</p>  <p>Сплошная</p> <p>D7</p>  <p>Прозрачная</p> <p>D10</p>  <p>Микроперфорированная</p>	<p>D4</p>  <p>Сплошная</p> <p>D20</p>  <p>Комплект для расширения сзади, толщина 100 мм</p> <p>Z3</p>  <p>Заземляющие проводники</p>	<p>E1</p>  <p>Сплошная</p> <p>E2</p>  <p>С щеточным уплотнителем</p> <p>E3</p>  <p>Перфорированная</p> <p>Q1</p>  <p>Опоры для верхней панели</p>	<p>F1</p>  <p>F2</p>  <p>Защита от опрокидывания</p> <p>M1</p>  <p>Регулируемые по высоте ножки</p> <p>M2</p>  <p>Виброизолирующие ножки</p> <p>M3</p>  <p>Колесики</p> <p>M4</p>  <p>Комплект для регулировки ножек и колесиков</p>	<p>G1</p>  <p>Передние</p> <p>G2</p>  <p>Передние и задние</p> <p>G3</p>  <p>Укороченные передние монтажные стойки (12 модулей)</p> <p>G4</p>  <p>Укороченные передние и задние монтажные стойки (12 модулей)</p>	<p>H2</p>  <p>Кабельный канал для панели шириной 800 мм</p> <p>H3</p>  <p>Встраиваемая накладка</p>	<p>J2</p>  <p>Сплошная</p> <p>J1</p>  <p>С щеточным уплотнителем</p> <p>J3</p>  <p>С 3 вентиляторами</p> <p>J4</p>  <p>С 2 вентиляторами</p> <p>J5</p>  <p>С вентиляционными отверстиями</p> <p>Нижняя заглушка</p> <p>K2</p>  <p>С щеточным уплотнителем</p> <p>K1</p>  <p>С вентиляционными отверстиями</p> <p>K3</p>  <p>С вентиляционными отверстиями</p> <p>Нижняя заглушка</p> <p>L1</p>  <p>С щеточным уплотнителем</p> <p>L2</p>  <p>С 3 вентиляторами</p> <p>L3</p>  <p>С 2 вентиляторами</p> <p>L4</p>  <p>С вентиляционными отверстиями</p>

Принадлежности, поставляемые отдельно

Описание	№ по каталогу	Кол-во
Передняя панель 19" (1 модуль)	11211	2
Передняя панель (5 модулей)	11239	1
Фиксированная полка (1 модуль)	11252	2
Регулируемая опора (2 модуля)	11273	1
.....
.....

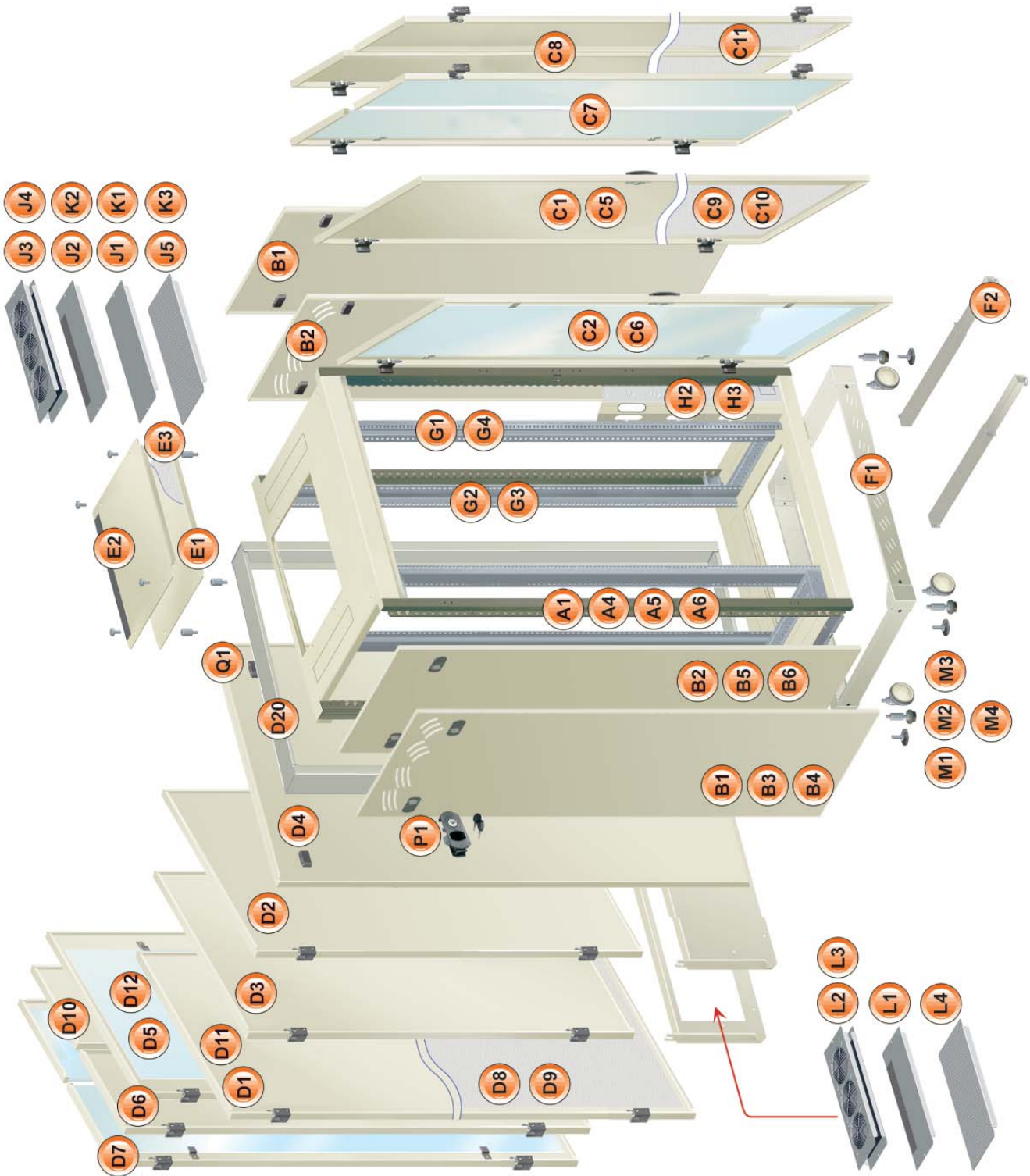
Укажите аксессуары к стойке

При оформлении заказа на полностью идентичные стойки укажите здесь необходимое количество стоек. При оформлении заказа на разные стойки на каждый тип стоек необходимо заполнить отдельный бланк.

Очень удобно:
Выберите направление открывания двери

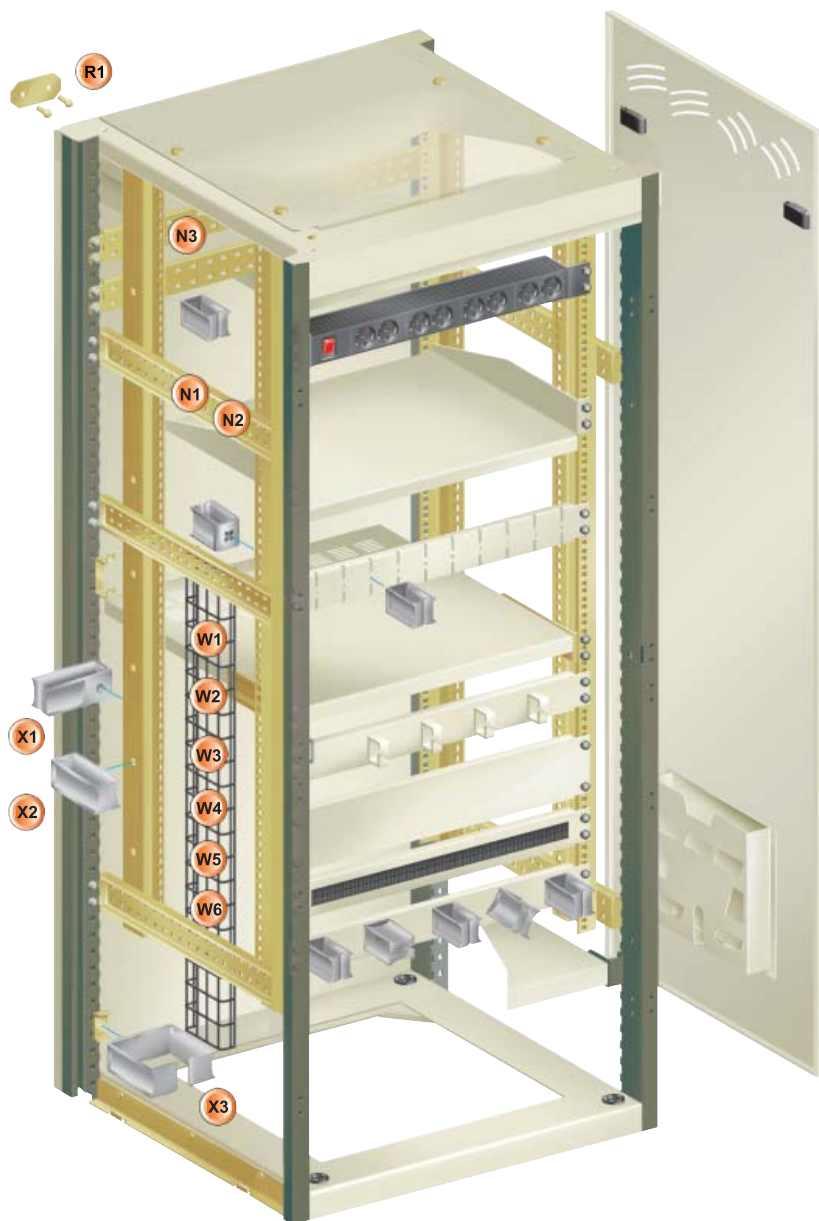
Стойка CaSys.Cabling 19"

Выбор конфигурации



Стойка CaSys.Cabling 19"

Выбор конфигурации



Элементы стойки

- A** Элементы каркаса
- B** Боковые панели
- C** Передние двери
- D** Задние двери или панели
- E** Сплошные верхние панели
- F** Цоколь
- G** Монтажные стойки 19"
- H** Накладки
- J** Заглушки для верхней панели
- K** Заглушки для основания (1)
- L** Заглушки для задней части (1 заглушка)
- M** Стандартные регулируемые по высоте ножки
- N** Поперечные опоры для кабеля
- P** Комплект блокировки для задних и боковых панелей
- Q** Опоры для верхней панели
- R** Соединительный комплект
- S** Цвет покрытия монтажных стоек каркаса
- T** Цвет покрытия облицовочных элементов
- W** Кабельные лотки из стальной проволоки
- X** Направляющие для кабелей
- Y** Коллектор заземления
- Z** Дверной контакт, крепежные принадлежности, заземляющие проводники

(1) В верхнюю раму всегда устанавливаются 3 заглушки; в нижнюю раму глубиной 600 мм устанавливаются 2 заглушки; в рамы глубиной 800 и 1000 мм - 3 заглушки.

Стойка CaSys.Cabling 19"

Выбор конфигурации

Элементы стойки

- A1 Каркас с удаляемыми заглушками кабельных вводов (верхняя рама)
- A4 Каркас с удаляемыми заглушками кабельных вводов (верхняя рама)
- A5 Каркас с удаляемыми заглушками кабельных вводов (верхняя рама), нагрузка до 500 кг
- A6 Каркас с удаляемыми заглушками кабельных вводов (верхняя рама), нагрузка до 500 кг

Элементы облицовки

- B1 Боковые панели с вентиляционными отверстиями
- B2 Боковые панели без вентиляционных отверстий
- B3 Боковые панели 50 мм с вентиляционными отверстиями
- B4 Боковые панели с вентиляционными отверстиями и щеточным уплотнителем
- B5 Боковые панели без вентиляционных отверстий и щеточного уплотнителя
- B6 Боковые панели 50 мм с вентиляционными отверстиями и щеточным уплотнителем
- R1 Соединительный комплект
- P1 Комплект блокировки для задних и боковых панелей
- C5 C1 Сплошная передняя дверь (1)
- C6 C2 Прозрачная передняя дверь (1)
- C7 Двойная передняя дверь, прозрачная (1)
- C8 Двойная передняя дверь, сплошная (1)
- C10 C9 Передняя дверь, микроперфорированная (1)
- C11 Двойная передняя дверь, микроперфорированная
- H3 Накладки
- D11 D1 Сплошная задняя дверь (1)
- D2 Укороченная задняя дверь со сплошной панелью 6U
- D3 Укороченная задняя дверь с панелью с вырезом 6U
- D4 Задняя панель
- D12 D5 Прозрачная задняя дверь (1)
- D6 Двойная задняя дверь, сплошная (1)
- D7 Двойная задняя дверь, прозрачная (1)
- D9 D8 Задняя дверь, микроперфорированная (1)
- D10 Двойная задняя дверь, микроперфорированная
- D20 Комплект для расширения назад
- E1 Сплошная верхняя панель
- E2 Верхняя панель с щеточным уплотнителем
- E3 Верхняя панель с отверстиями
- Q1 Опора для верхней панели
- Z3 Заземляющие проводники
- S Цвет покрытия монтажных стоек каркаса
- T Цвет покрытия облицовочных элементов

(1) Красным цветом выделена дверь с замком, запираемая в 2 точках.

Основные принадлежности

- F1 Цоколь
- F2 Цоколь с защитой от опрокидывания
- M1 Стандартные регулируемые по высоте ножки
- M2 Виброизолирующие регулируемые по высоте ножки.
- M3 Колесики
- M4 Комплект для установки колесиков и ножек

Заглушки для верхней части стойки (2)

- J1 Сплошная заглушка
- J2 Заглушка с щеточным уплотнителем
- J3 Заглушка с 3 вентиляторами
- J4 Заглушка с 2 вентиляторами
- J5 Заглушка с вентиляционными отверстиями

Заглушки для основания стойки (2)

- K1 Сплошная заглушка
- K2 Заглушка с щеточным уплотнителем
- K3 Заглушка с вентиляционными отверстиями

Заглушки для задней части стойки (1 заглушка)

- L1 Заглушка с щеточным уплотнителем
- L2 Заглушка с 3 вентиляторами
- L3 Заглушка с 2 вентиляторами
- L4 Заглушка с вентиляционными отверстиями

(2) В верхнюю раму всегда устанавливаются 3 заглушки; в нижнюю раму глубиной 600 мм устанавливаются 2 заглушки; в раму глубиной 800 и 1000 мм - 3 заглушки.

Принадлежности для монтажа

- G1 Передние монтажные стойки 19" с опорами
- G2 ПЕРЕДНИЕ/ЗАДНИЕ монтажные стойки 19" с опорами
- G3 Укороченные монтажные стойки 19" высотой 12U
- G4 ПЕРЕДНИЕ/ЗАДНИЕ укороченные монтажные стойки 19" высотой 12U, устанавливаемые в верхней части
- Z2 Комплект крепежных принадлежностей 19" (30 штук)

Принадлежности для прокладки кабелей





































- H2 Накладки с кабельным каналом (для стойки шириной 800 мм)
- N1 Поперечные опоры для кабеля, устанавливаемые на каркасе слева
- N2 Поперечные опоры для кабеля, устанавливаемые на каркасе справа
- N3 Поперечные опоры для кабеля, устанавливаемые на каркасе сзади
- W1 Кабельные лотки из стальной проволоки глубиной 35 мм, устанавливаемые слева
- W2 Кабельные лотки из стальной проволоки глубиной 35 мм, устанавливаемые справа
- W3 Кабельные лотки из стальной проволоки глубиной 35 мм, устанавливаемые сзади
- W4 Кабельные лотки из стальной проволоки глубиной 70 мм, устанавливаемые слева
- W5 Кабельные лотки из стальной проволоки глубиной 70 мм, устанавливаемые справа
- W6 Кабельные лотки из стальной проволоки глубиной 70 мм, устанавливаемые сзади
- X1 Направляющие 40 x 60 мм, устанавливаемые на монтажные стойки 19"
- X2 Направляющие 40 x 100 мм, устанавливаемые на монтажные стойки 19"
- X3 Направляющие 100 x 100 мм, устанавливаемые на монтажные стойки 19"

Вспомогательные принадлежности


- Y1 Изолированный коллектор заземления
- Y2 Неизолированный коллектор заземления
- Z1 Дверной контакт
- Z2 Комплект крепежных принадлежностей
- Z3 Заземляющие проводники

Стойка CaSys.Cabling 19"


Выбор конфигурации

Таблица размеров			Элементы стойки					
Кол-во модулей (U)	Ш (мм)	Г (мм)	Каркас	Боковые панели	Передняя дверь (1)		Задняя дверь (1)	
					Одинарная	Двойная	Одинарная	Двойная
24	600	600	 <p>Кабельные вводы с удаляемыми заглушками</p>	 <p>Без отверстий</p>	 <p>Сплошная</p>	 <p>Сплошная</p>	 <p>Сплошная</p>	 <p>Сплошная</p>
	800	600						
	800	800						
	1000	600						
	1000	800						
	1000	1000						
29	600	600	 <p>Без кабел. вводов с удаляемыми заглушками</p>	 <p>С отверстиями</p>	 <p>Прозрачная</p>	 <p>Прозрачная</p>	 <p>Прозрачная</p>	 <p>Прозрачная</p>
	800	600						
	800	800						
	1000	600						
	1000	800						
	1000	1000						
33	600	600	 <p>Кабельными вводами на верхней раме, нагрузка до 500 кг</p>	 <p>Боковые панели с отверстиями, толщина 50 мм</p>	 <p>Микроперфорированная</p>	 <p>Микроперфорированная</p>	 <p>Микроперфорированная</p>	 <p>Микроперфорированная</p>
	800	600						
	800	800						
	1000	600						
	1000	800						
	1000	1000						
38	600	600	 <p>Кабельные вводы на верхней раме, нагрузка до 500 кг</p>	 <p>С щеточным уплотнителем</p>	 <p>Микроперфорированная</p>	 <p>Микроперфорированная</p>	 <p>Укороченная со сплошной панелью</p>	 <p>Микроперфорированная</p>
	800	600						
	800	800						
	1000	600						
	1000	800						
	1000	1000						
42	600	600	 <p>Кабельные вводы на верхней раме, нагрузка до 500 кг</p>	 <p>С щеточным уплотнителем</p>	 <p>Микроперфорированная</p>	 <p>Микроперфорированная</p>	 <p>Укороченная со сплошной панелью</p>	 <p>Микроперфорированная</p>
	800	600						
	800	800						
	1000	600						
	1000	800						
	1000	1000						
47	600	600	 <p>Кабельные вводы на верхней раме, нагрузка до 500 кг</p>	 <p>С щеточным уплотнителем</p>	 <p>Микроперфорированная</p>	 <p>Микроперфорированная</p>	 <p>Укороченная с панелью с вырезом</p>	 <p>Микроперфорированная</p>
	800	600						
	800	800						
	1000	600						
	1000	800						
	1000	1000						


S	T
1	1
2	2
3	3
4	4
5	5
6	6
7	7
Другие цвета по запросу	



Комплект для заперения панелей



Соединительный комплект



Задняя

Направление открывания двери

Передняя







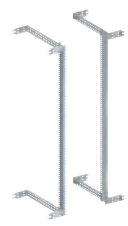




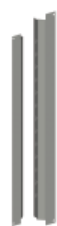


















v1 v2

u1 u2

Стойка CaSys.Cabling 19"

Выбор конфигурации

Элементы стойки

Панель	Задняя и верхняя панели	Цоколь	Монтажные стойки 19"	Накладка	Заглушка
<p>D4</p>  <p>Сплошная</p>	<p>E1</p>  <p>Сплошная</p> <p>E2</p>  <p>С щеточным уплотнителем</p> <p>E3</p>  <p>Перфорированная</p>	<p>F1</p>  <p>F2</p>  <p>Защита от окисления</p>	<p>G1</p>  <p>Передние стойки</p> <p>G2</p>  <p>Передние и задние стойки</p> <p>G3</p>  <p>Укороченные передние монтажные стойки (12 модулей)</p> <p>G4</p>  <p>Укороченные передние и задние монтажные стойки (12 модулей)</p>	<p>H2</p>  <p>Кабельный канал</p> <p>H3</p>  <p>Встраиваемая накладка</p>	<p>J1</p>  <p>Сплошная</p> <p>J2</p>  <p>С щеточным уплотнителем</p> <p>J3</p>  <p>С 3 вентиляторами</p> <p>J4</p>  <p>С 2 вентиляторами</p> <p>J5</p>  <p>С вентиляционными отверстиями</p> <p>Нижняя заглушка</p> <p>K1</p>  <p>С щеточным уплотнителем</p> <p>K2</p>  <p>С вентиляционными отверстиями</p> <p>Нижняя заглушка</p> <p>L1</p>  <p>С щеточным уплотнителем</p> <p>L2</p>  <p>С 3 вентиляторами</p> <p>L3</p>  <p>С 2 вентиляторами</p> <p>L4</p>  <p>С вентиляционными отверстиями</p>
<p>Комплект для расширения сзади, толщина 100 мм</p> <p>D20</p>  <p>Заземляющие проводники</p> <p>Z3</p> 	<p>Опоры для верхней панели</p> <p>Q1</p> 	<p>M1</p>  <p>Регулируемые по высоте ножки</p> <p>M2</p>  <p>Виброизолирующие ножки</p> <p>M3</p>  <p>Колесики</p> <p>M4</p>  <p>Комплект для регулировки ножек и колес</p>	<p>Укороченные монтажные стойки 19"</p>		

Стойка CaSys.Cabling 19"

Выбор конфигурации

Принадлежности, устанавливаемые на стойки 19"

Компания Schneider Electric предлагает дополнительную услугу: поставку стойки с принадлежностями по выбору заказчика. Отметьте каталожные номера элементов, которые должны быть установлены.

Каталожные номера указывайте с учетом требуемой высоты стойки		
2089,15 мм		47 U
2044,7 мм		46 U
2000,25 мм		45 U
1955,8 мм		44 U
1911,35 мм		43 U
1866,9 мм		42 U
1822,45 мм		41 U
1778 мм		40 U
1733,55 мм		39 U
1689,1 мм		38 U
1644,65 мм		37 U
1600,2 мм		36 U
1555,75 мм		35 U
1511,3 мм		34 U
1466,85 мм		33 U
1422,4 мм		32 U
1377,95 мм		31 U
1333,5 мм		30 U
1289,05 мм		29 U
1244,6 мм		28 U
1200,15 мм		27 U
1155,7 мм		26 U
1111,25 мм		25 U
1066,8 мм		24 U
1022,35 мм		23 U
977,9 мм		22 U
933,45 мм		21 U
889 мм		20 U
844,55 мм		19 U
800,1 мм		18 U
755,65 мм		17 U
711,2 мм		16 U
666,75 мм		15 U
622,3 мм		14 U
577,85 мм		13 U
533,4 мм		12 U
488,95 мм		11 U
444,5 мм		10 U
400,05 мм		9 U
355,6 мм		8 U
311,15 мм		7 U
266,7 мм		6 U
222,25 мм		5 U
177,8 мм		4 U
133,35 мм		3 U
88,9 мм		2 U
44,45 мм		1 U

Принадлежности, устанавливаемые на стойку 19"	
№ по кат.	Описание
14604	Передняя опора для кабеля 19"
11210	Передняя панель 19" высотой 1 U с вертикальными металлическими направляющими
11211	Передняя панель 19" высотой 1 U с 3 вертикальными и 2 горизонтальными метал. направляющими
11218	Передняя панель 19" высотой 1 U с изолированными направляющими
11213	Передняя панель 19" высотой 2 U с кабельными коробами
11214	Передняя панель 19" высотой 1 U с проходными уплотнителями
11215	Передняя панель 19" высотой 1 U с проходными уплотнителями и опорой для кабеля
11216	Передняя панель 19" высотой 1 U с отверстиями для ввода кабелей и щеточным уплотнителем
11219	Передняя панель 19" высотой 1 U с отверстиями для ввода кабелей, щеточным уплотнителем и задней опорой
66093	Передняя панель 19" высотой 2 U с проходными уплотнителями
11273	Опора 19" высотой 2 U с регулируемой глубиной установки
11250	Фиксированная перфорированная полка 19" высотой 1 U, 600 мм
11251	Фиксированная перфорированная полка 19" высотой 1 U, 800 мм
11920	Фиксированная перфорированная полка 19" высотой 1 U, 1000 мм
11252	Фиксированная сплошная полка 19" высотой 1 U, 600 мм
11253	Фиксированная сплошная полка 19" высотой 1 U, 800 мм
11927	Фиксированная сплошная полка 19" высотой 1 U, 1000 мм
11254	Выдвижная перфорированная полка 19" высотой 1 U, 600 мм
11255	Выдвижная перфорированная полка 19" высотой 1 U, 800 мм
11921	Выдвижная перфорированная полка 19" высотой 1 U, 1000 мм
11256	Выдвижная сплошная полка 19" высотой 1 U, 600 мм
11257	Выдвижная перфорированная полка 19" высотой 1 U, 800 мм
11928	Выдвижная перфорированная полка 19" высотой 1 U, 1000 мм
11274	Фиксированная полка 19" высотой 1 U для модема 250 мм
11271	Фиксированная полка 19" высотой 2 U для модема 380 мм
11272	Фиксированная полка 19" высотой 2 U для модема 250 мм
11270	Выдвижная полка 19" высотой 2 U для модема м
11260	Выдвижной ящик 19" высотой 2 U
11293	Распределительная рейка на 6 розеток UTE 19" высотой 1 U с автоматическим выключателем
11296	Распределительная рейка на 6 розеток VDE 19" высотой 1 U с автоматическим выключателем
11298	Распределительная рейка на 8 розеток UTE 19" высотой 1 U с выключателем
11290	Распределительная рейка на 8 розеток VDE 19" высотой 1 U с выключателем
11300	Распределительная рейка на 7 розеток UTE 19" высотой 1 U с фильтром радиопомех
11301	Распределительная рейка на 7 розеток VDE 19" высотой 1 U с фильтром радиопомех
11287	Распределительная рейка на 9 розеток UTE 19" высотой 1 U без защиты
11299	Распределительная рейка на 9 розеток VDE 19" высотой 1 U без защиты
11317	Распределительная рейка на 8 розеток UTE 19" высотой 1 U с защитой от перенапряжений и фильтром радиопомех
11318	Распределительная рейка на 6 розеток VDE 19" высотой 1 U с защитой от перенапряжений и фильтром радиопомех
11319	Распределительная рейка на 6 розеток UTE 19" высотой 1 U с УЗО на дифференциальный ток 30 мА
11320	Распределительная рейка на 6 розеток VDE 19" высотой 1 U с УЗО на дифференциальный ток 30 мА
21330	Тангенциальный вентилятор 19" высотой 2 U
21313	Панель циркуляционной вентиляции 19" высотой 1 U, 3 вентилятора
21316	Панель циркуляционной вентиляции 19" высотой 1 U, 6 вентиляторов
21319	Панель циркуляционной вентиляции 19" высотой 1 U, 9 вентиляторов
21331	Панель циркуляционной вентиляции 19" высотой 1 U, 3 вентилятора (48 В)

Компания Имя

Адрес Телефон

Почтовый индекс - город Факс

E-mail

Отправьте заполненную копию этого бланка в Schneider Electric по факсу.

Стойка CaSys.Cabling 19"

Комплекты для сборки стойки

Выбор конфигурации

Стойку CaSys.Cabling можно заказать в разобранном виде для последующей самостоятельной сборки (см. схемы в разделе "Выбор конфигурации"). Стойка поставляется в нескольких отдельных упаковках с инструкцией по сборке.

Состав комплекта № 1

- Верхняя и нижняя рамы (A2 или A7).
- Четыре опоры для монтажных стоек 19".
- Крепежные принадлежности и инструкция по сборке.



Состав комплекта № 2

- Четыре монтажные стойки каркаса (A3).
- Две монтажные стойки 19".
- Крепежные принадлежности и инструкция по сборке.

Уменьшенные размеры



Стойка CaSys.Cabling 19"

Комплекты для сборки стойки

Сокращение времени сборки

Состав комплекта № 3

- Две боковые панели (пример: боковые панели с вентиляционными отверстиями и пластмассовая заглушка (B1)).
- Принадлежности для сборки и крепежные принадлежности.



Состав комплекта № 4

- Одна передняя часть (пример: 1 прозрачная дверь (C2)).
- Принадлежности для сборки и крепеж.



Стойка CaSys.Cabling 19"

Комплекты для сборки стойки

Состав комплекта № 5

- Одна задняя часть (пример: 1 сплошная дверь).
- Принадлежности для сборки и крепеж заказываются в соответствии с выбранной дверью (С2).



Другие принадлежности

- Заказываются в конфигурации.
- Устанавливаются заказчиком.

Стойка CaSys.Cabling 19"

Комплекты для сборки стойки

Таблица размеров			Элементы стойки																			
			Рама + опоры	Монтажные стойки 19"	Боковые панели		Передняя дверь (1)		Задняя дверь (1)		Задняя панель	Верхняя панель										
Кол-во модулей (U)	Ш (мм)	Г (мм)			В1	В2	Одинарная	Двойная	Одинарная	Двойная												
24	600	600			Пластиковая заглушка	C1	C5	C8	D1	D11	D6	D4	E1									
		800												С кабельными вводами с удаляемыми заглушками	С отверстиями	Без отверстий	Сплошная	Сплошная	Сплошная	Сплошная	Сплошная	Сплошная
		1000																				
29	600	600		Без кабельных вводов с удаляемыми заглушками	B4	B5	C2	C6	C7	D5	D12	D7	E2									
		800												Боковые панели с отверстиями, толщина 50 мм	С отверстиями	Без отверстий	Сплошная	Сплошная	Сплошная	Сплошная	Сплошная	С уплотнителем
		1000																				
33	600	600		Без кабельных вводов с удаляемыми заглушками	B4	B5	C2	C6	C7	D5	D12	D7	E3									
		800												Боковые панели с отверстиями, толщина 50 мм	С отверстиями	Без отверстий	Сплошная	Сплошная	Сплошная	Сплошная	С уплотнителем	
		1000																				
38	600	600		Без кабельных вводов с удаляемыми заглушками	B4	B5	C2	C6	C7	D5	D12	D7	E3									
		800												Боковые панели с отверстиями, толщина 50 мм	С отверстиями	Без отверстий	Сплошная	Сплошная	Сплошная	Сплошная	С уплотнителем	
		1000																				
42	600	600		Без кабельных вводов с удаляемыми заглушками	B4	B5	C2	C6	C7	D5	D12	D7	E3									
		800												Боковые панели с отверстиями, толщина 50 мм	С отверстиями	Без отверстий	Сплошная	Сплошная	Сплошная	Сплошная	С уплотнителем	
		1000																				
47	600	600		Без кабельных вводов с удаляемыми заглушками	B4	B5	C2	C6	C7	D5	D12	D7	E3									
		800												Боковые панели с отверстиями, толщина 50 мм	С отверстиями	Без отверстий	Сплошная	Сплошная	Сплошная	Сплошная	С уплотнителем	
		1000																				

S	T
1	1
2	2
3	3
4	4
5	5
6	6
7	7

Информация о других цветах - по запросу

Принадлежности, поставляемые отдельно					
Описание	№ по каталогу	Кол-во	Описание	№ по каталогу	Кол-во
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Заказ Расчет стоимости

Выберите конфигурацию стойки Количество одинаковых заказываемых стоек

U	Ш (мм)	Г (мм)	A	A	B	C	C	D	E	S	T
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Компания Имя

Адрес Телефон

Почтовый индекс, город Факс

Отправьте заполненную копию этого бланка в Schneider Electric по факсу. E-mail

Стойка CaSys.Cabling 19"

Принадлежности

- Элементы каркаса изготовлены из профиля из листовой стали. Текстурированное порошковое эпоксидно-полиэфирное покрытие серого цвета RAL 7035, цвет монтажных стоек - серый RAL 7011.
- Состав: верхняя и нижняя рамы, соединенные винтами с вертикальными монтажными стойками. Нижняя и верхняя панели с вырезами.
- Поставляется в собранном виде.
- Допустимая нагрузка для А5 и А6: 500 кг.

Каркас стойки



Код	Описание
A1	Верхняя панель с кабельными вводами с удаляемыми заглушками
A4	Верхняя панель без кабельных вводов с удаляемыми заглушками
A5	Верхн. панель с каб. вводами с удаляемыми заглушками, до 500 кг
A6	Верхн. панель без каб. вводов с удаляемыми заглушками, до 500 кг

- Панели изготовлены из листовой стали, с текстурированным порошковым эпоксидно-полиэфирным покрытием серого цвета RAL 7035.
- Быстрая установка и снятие панелей с помощью задвижек.
- Комплект из 2 панелей поставляется установленным на каркасе.
- Возможность установки замка, каталожный номер 14570.

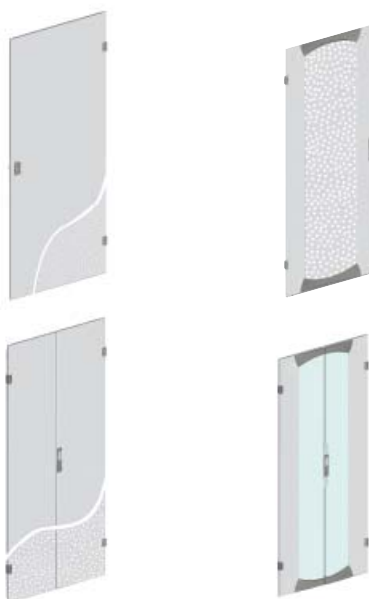
Боковые панели



Код	Описание
B1	С вентиляционными отверстиями
B2	Без вентиляционных отверстий
B3	Толщиной 50 мм, с вентиляционными отверстиями и пластмассовой заглушкой
B4	С вентиляционными отверстиями и щеточным уплотнителем
B5	Без вентиляционных отверстий, с щеточным уплотнителем
B6	С вентиляционными отверстиями и щеточным уплотнителем

- Дверь из листовой стали с текстурированным порошковым эпоксидно-полиэфирным покрытием серого цвета RAL 7035.
- Небьющееся стекло Securit толщиной 4 мм.
- Может устанавливаться в передней или задней части стойки.
- Открывается на 180°, закрывается ключом №333.
- Дверь поставляется в установленном виде.

Передняя или задняя дверь



Одinarная дверь		Описание	Точки запирания
Передняя	Задняя		
C1	D1	Сплошная	1
C2	D5	Прозрачная	1
C5	D11	Сплошная	2
C6	D12	Прозрачная	2
C9	D8	Микроперфорованная	1
C10	D9	Микроперфорованная	2

Двойная дверь		Описание	Точки запирания
Передняя	Задняя		
C7	D7	Прозрачная	2
C8	D6	Сплошная	2
C11	D10	Микроперфорованная	2

Бланк заказа элементов стойки приведен на стр. 3/60.

Стойка CaSys.Cabling 19"

Принадлежности

- Дверь из листовой стали со сплошной нижней панелью или нижней панелью с вырезом. Текстурированное порошковое эпоксидно-полиэфирное покрытие серого цвета RAL 7035.
- Дверь может устанавливаться в передней или задней части панели.
- Панель с вырезом высотой 6U для установки заглушки с щеточным уплотнителем, с вентиляторами или с вентиляционными отверстиями.
- Возможность установки панели высотой 6U в нижней или верхней части.
- Открывается на 180°, закрывается ключом №333.
- Дверь и панели поставляются установленными на каркас.

№ по каталогу	Описание
D2	Сплошная панель
D3	Панель с вырезом

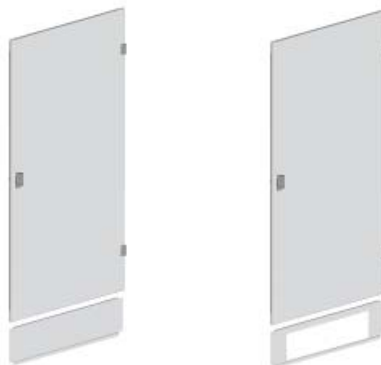
- Панель из листовой стали с текстурированным порошковым эпоксидно-полиэфирным покрытием серого цвета RAL 7035.
- Быстрая установка и снятие панелей с помощью задвижек.
- Панель поставляется установленной на каркас.

№ по каталогу	Описание
D4	Сплошная панель

- Рама из листовой стали с текстурированным порошковым эпоксидно-полиэфирным покрытием серого цвета RAL 7035.
- Устанавливается на каркасе стойки.
- Позволяет установить панель или дверь.
- Позволяет получить стойку глубиной 700, 900 и 1100 мм.
- Поставляется с инструкцией по сборке.

№ по каталогу		Кол-во модулей (U)
Ширина 600 мм	Ширина 800 мм	
14630	14640	24
14631	14641	29
14632	14642	33
14633	14643	38
14634	14644	42
14635	14645	47

Укороченная задняя дверь



Задняя панель



Комплект для расширения сзади, 100 мм



Бланк заказа элементов стойки приведен на стр. 3/60.

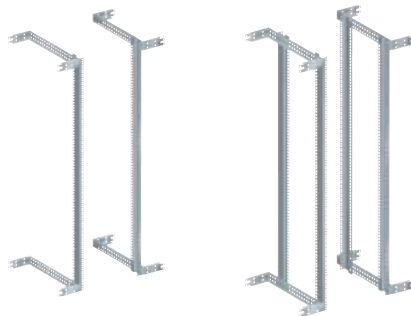
Стойка CaSys.Cabling 19"

Принадлежности

- Комплект из 2 или 4 монтажных стоек 19", полноразмерных или укороченных, сдвинутых вглубь на 100 мм, а также из 4 опор для монтажных стоек.
- Материал: термообработанная сталь.
- Поставляются установленными на каркас.
- Быстрая фиксация монтажных стоек 19" с помощью невыпадающих гаек.
- Укороченные монтажные стойки 19", установленные в верхней части корпуса.
- Подробная информация приведена на стр. 3/81.

№ по каталогу	Описание
G1	Передняя монтажная стойка 19"
G2	Передняя и задняя монтажные стойки 19"
G3	Передняя укороченная монтажная стойка 19" В = 12U
G4	Передняя и задняя укороченные монтажные стойки 19" В = 12U

Монтажные стойки с опорами 19" (G)



- Предназначены для стоек шириной 800 мм.
- Прорези на боковой поверхности позволяют пропускать кабели через каждые 250 мм. Отверстия с удаляемыми заглушками на передней поверхности также расположены через каждые 250 мм.
- Закрывают место соединения каркаса и монтажных стоек 19".
- Комплект из 2 накладок.
- Цвет покрытия: серый RAL 7035.
- Кабельный канал.
- Снимаются поворотом винта на 1/4 оборота.
- Заказываются отдельно, см. стр. 3/75.

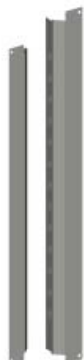
Накладки с кабельным каналом (H2)



№ по каталогу	Кол-во модулей (U)
14500	24
14501	29
14502	33
14503	38
14504	42
14505	47

- Предназначены для стоек шириной 600 и 800 мм.
- Закрывают место соединения каркаса и монтажных стоек 19".
- Комплект из 2 накладок.
- Цвет покрытия: серый RAL 7011.
- Не позволяют устанавливать двери и панели.

Встраиваемые накладки (H3)



№ по каталогу		Кол-во модулей (U)
Ширина 600 мм	Ширина 800 мм	
14506	14512	24
14507	14513	29
14508	14514	33
14509	14515	38
14510	14516	42
14511	14517	47

Стойка CaSys.Cabling 19"

Принадлежности

- Съемная верхняя панель из листовой стали с текстурированным порошковым эпоксидно-полиэфирным покрытием серого цвета RAL 7035.
- Верхняя панель поставляется установленной на каркас.
- Возможность установки опор (каталожный номер 11282) и заглушек.

№ по каталогу	Описание
14549	Верхняя панель

Сплошная верхняя панель (E1)



- Съемная верхняя панель из листовой стали с текстурированным порошковым эпоксидно-полиэфирным покрытием серого цвета RAL 7035. Оснащена щеточным уплотнителем для ввода кабелей.
- Верхняя панель поставляется установленной на каркас.
- Возможность установки опор (каталожный номер 11282) и заглушек.

№ по каталогу	Размеры уплотнителя (мм)
14548	75 x 400

Верхняя панель с щеточным уплотнителем (E2)



- Съемная верхняя панель из листовой стали, с текстурированным порошковым эпоксидно-полиэфирным покрытием серого цвета RAL 7035. Имеет отверстия для установки вентилятора.
- Верхняя панель поставляется установленной на каркас.
- Возможность установки вентиляторов, каталожные номера 21300, 21301 и 21400. См. стр. 4/59.
- Возможность установки опор (каталожный номер 11282) и заглушек.

№ по каталогу	Описание
14550	Перфорированная верхняя панель

Перфорированная верхняя панель (E3)



- Комплект из 4 опор.
- Устанавливаются между каркасом и верхней панелью и обеспечивают вентиляцию стойки.

№ по каталогу	Высота (мм)
11282	20

Опоры для верхней панели (Q1)



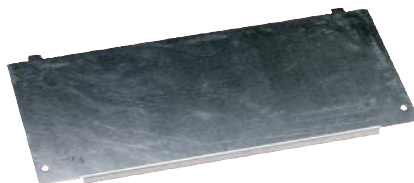
Стойка CaSys.Cabling 19"

Принадлежности

- Крепится к внутренней поверхности основания или верхней панели.
- Может использоваться вместе с заглушками других типов.
- Материал: термообработанная листовая сталь.
- Поставляется с необходимыми крепежными принадлежностями.

№ по каталогу	Описание
14551	Сплошная заглушка

Сплошная заглушка (J1) (K1)



- Крепится к внутренней поверхности основания или верхней панели или в вырезе панели высотой 6U на укороченной задней двери.
- Может использоваться вместе с заглушками других типов.
- Материал: термообработанная листовая сталь.
- Поставляется с необходимыми крепежными принадлежностями.

№ по каталогу	Размеры уплотнителя (мм)
14552	75 x 400

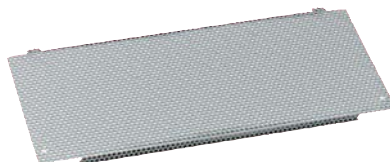
Заглушка с щеточным уплотнителем (J2) (K2) (L1)



- Крепится к внутренней поверхности основания или верхней панели или в вырезе панели высотой 6U на укороченной задней двери.
- Может использоваться вместе с заглушками других типов.
- Материал: термообработанная листовая сталь.

№ по каталогу	Описание
14553	Заглушка с отверстиями

Заглушка с вентиляционными отверстиями (J5) (K3) (L4)



- Крепится к внутренней поверхности основания или верхней панели или в вырезе панели высотой 6U на укороченной задней двери.
- Оснащается 2 или 3 вентиляторами с расходом воздуха 170 м³/ч для каждого. Питание 220 В, 50/60 Гц. Выполненные подключения к клеммной колодке. Кабель электропитания длиной 2 м поставляется подключенным.
- Может использоваться вместе с заглушками других типов.
- Материал: термообработанная листовая сталь.
- Поставляется с необходимыми крепежными принадлежностями.
- Уровень шума: 34 дБ (А).
- Передняя панель высотой 1U с термостатом описана на стр. 4/58.
- Панель циркуляционной вентиляции описана на стр. 3/101.

Заглушка с вентиляторами Ø 120 мм и без вентиляторов (J3) (J4) (L2) (L3)



№ по каталогу	Тип
14554	Без вентиляторов, с 3 отверстиями
14555	С 3 вентиляторами
14556	Без вентиляторов, с 2 отверстиями
14557	С 2 вентиляторами

Стойка CaSys.Cabling 19"

Принадлежности

Воздушный фильтр

- Установка над заглушкой с вентиляторами или с вентиляционными отверстиями.

№ по каталогу	Кол-во модулей (U)
14558	1

№ по каталогу	Описание
14648	Комплект из 5 сменных фильтров



Примеры возможных комбинаций заглушек

Верхняя рама		Комбинация 1	Комбинация 2	Комбинация 3	Комбинация 4
Ширина	Глубина				
600 и 800 мм	600 мм				
	800 мм				
	1000 мм				
600 и 800 мм	600 мм				
	800 мм				
600 и 800 мм	1000 мм				
	800 мм				

- Комплект из 2 щеточных уплотнителей.
- Устанавливается вместо пластмассовых заглушек в верхней или нижней части боковых панелей.
- Ширина кабельных вводов: 35 мм.

№ по каталогу	Глубина (мм)
14559	600
14560	800
14561	1000

Щеточный уплотнитель для ввода кабеля через боковые панели



- Для установки в подготовленные отверстия для ввода кабелей.
- Ширина кабельных вводов: 75 мм.

№ по каталогу	Описание
14788	Щеточный уплотнитель

Щеточный уплотнитель для подготовленных отверстий



Стойка CaSys.Cabling 19"

Принадлежности

- Предназначена для установки в подготовленные отверстия для ввода кабелей.
- Представляется с установленными и подключенными к клеммной колодке 2 вентиляторами, защитной сеткой и кабелем электропитания длиной 2 м.
- Материал: термообработанная листовая сталь.
- Поставляется с необходимыми крепежными принадлежностями.
- Уровень шума: 34 дБ (А).
- Расход воздуха для каждого вентилятора составляет 35 м³/ч.

№ по каталогу	Описание
14637	Панель с вентиляторами

Панель с вентиляторами для установки в подготовленные отверстия



- Материал: термообработанная листовая сталь.
- Предназначена для установки в подготовленные отверстия для ввода кабелей.

№ по каталогу	Описание
14566	Заглушка

Заглушка для установки в подготовленные отверстия



- Защитная резиновая лента в рулонах по 10 м.

№ по каталогу	Описание
14567	Защитная лента

Защитная лента для кромок стальных листов



- Позволяет запереть боковые и задние панели.
- Снабжена декоративной крышкой, запирается ключом № 333.
- Поставляется как отдельное устройство.
- Предназначена для установки на задвижках боковых и задних панелей.

№ по каталогу	Описание
14570	Система блокировки

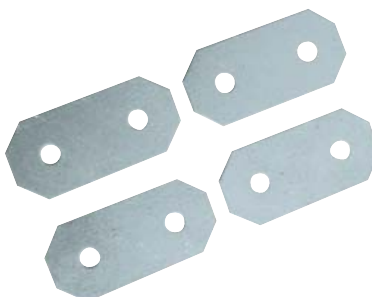
Система блокировки (P1)



- Комплект, предназначенный для соединения в ряд двух кабельных стоек.
- Включает в себя 4 монтажные скобы и необходимые для сборки крепежные принадлежности.

№ по каталогу	Описание
11187	Соединительный комплект

Соединительный комплект (R1)



Стойка CaSys.Cabling 19"

Принадлежности

- Заглушка из термообработанной стали.
- Устанавливается на верхней или нижней раме между двумя стойками, установленными рядом.
- Поставляется с необходимыми крепежными принадлежностями.

№ по каталогу	Глубина (мм)
14626	600
14627	800
14628	1000

Заглушка для кабельного ввода между стойками, установленными в ряд



- Самоклеющаяся этикетка с логотипом заказчика.
- Размеры: 100 x 40 мм.

№ по каталогу	Описание
11185	Идентификационная этикетка

Идентификационная этикетка



- Комплект из 4 рым-болтов.
- Вворачиваются в каркас стойки.
- Максимальная нагрузка: 360 кг на 4 петли (при наклоне строп 60°).
- Диаметр: M12.

№ по каталогу	Описание
14578	Рым-болты, 4 шт.

Рым-болты



- Включение освещения стойки при открывании двери.
- Размыкается при закрывании двери, 3 А / 240 В.
- Поставляется с крепежными винтами.
- Освещение см. на стр. 3/207.

№ по каталогу	Описание
11303	Дверной контакт

Дверной контакт для шкафов серии CaSys



Техническая информация на стр. 2/78.

Стойка CaSys.Cabling 19"

Принадлежности

Механизм замка ручки

- Устанавливается вместо установленного ранее в ручке кабельной стойки CaSys.
- Имеются исполнения с 2 и 3 точками запираения.

№ по каталогу	Переходник
11970	DIN
11971	ASSA
11972	KABA

- Устанавливается на каркас стойки CaSys.
- Повышает нагрузочную способность стойки с 400 до 500 кг.

№ по каталогу	Описание
14612	Комплект для усиления жесткости

Комплект для усиления жесткости каркаса



- Выпускаются две модели:
 - изолированные - медная шина 10 x 5 мм с 40 отверстиями (с установленными винтами) для подсоединения кабельных наконечников;
 - неизолированные - шина из нержавеющей стали с соединением с помощью кабельных наконечников Faston 6.5.
- Для установки на монтажные стойки 19" или на каркас.
- Длина: 480 мм.
- Поставляются с крепежными принадлежностями.
- Каталожный номер коллектора с гнездовыми зажимами - 14591.

№ по каталогу	Наличие изоляции
11281	Есть
11285	Нет
14591	Нет

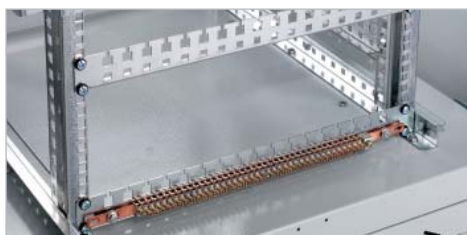
Коллекторы заземления (Y)



11281



11285



14591

- Служат для заземления элементов облицовки.
- Могут подключаться ко всем панелям стоек.
- Латунно-медные кабельные наконечники.
- Изоляционная ПВХ-оболочка зелено-желтого цвета.
- Примечание: организация, выполняющая монтаж стойки, должна обеспечить строгое соответствие системы заземления требованиям местных нормативных документов.

№ по каталогу	Описание
14592	Заземляющие проводники

Заземляющие проводники



Стойка CaSys.Cabling 19"

Принадлежности

Перемычки

- Комплект из 100 шт.
- Обеспечивают целостность цепи заземления передних панелей и заглушек.
- Примечание: организация, выполняющая монтаж стойки, должна обеспечить строгое соответствие системы заземления требованиям местных нормативных документов.

№ по каталогу	Описание
11302	Перемычки, 100 шт.

- Крепится на монтажных стойках 19" и монтажных стойках каркаса. Позволяет устанавливать различные принадлежности.
- Комплект поставки: 1 шт.

№ по каталогу	Описание
14613	Монтажная скоба

Универсальная монтажная скоба



Стойка CaSys.Cabling 19"

Принадлежности

- Комплект из 4 ножек.
- Изготовлены из стали.
- Высота регулируется внутри стойки.
- Устанавливаются под нижней рамой или цоколем стойки.
- Резьбовое соединение M12.
- Высота: 30 мм.

№ по каталогу	Описание
14574	Ножки, 4 шт.

Стандартные регулируемые по высоте ножки (M1)



- Комплект из 4 ножек.
- Изготовлены из стали. Высота регулируется.
- Резиновое виброизолирующее основание.
- Устанавливаются под нижней рамой.
- Резьбовое соединение M12.
- Высота: 80 мм.

№ по каталогу	Описание
14575	Виброизолирующие ножки

Стандартные виброизолирующие регулируемые по высоте ножки (M2)



- Комплект из 4 колесиков, 2 колесика снабжены блокировкой.
- Устанавливаются под нижней рамой.
- Резьбовое соединение M12.

№ по каталогу	Нагрузка
14576	250 кг/4 колеса

Колесики (M3)



- Состав: 4 кронштейна, 4 колесика без блокировок, крепежные принадлежности.
- Позволяет устанавливать в различных комбинациях колесики (каталожный номер 14576) и ножки (каталожный номер 14574).
- Устанавливается под нижней рамой или цоколем.
- Материал: термообработанная листовая сталь.

№ по каталогу	Описание
14577	Комплект для установки

Комплект для установки колесиков и ножек (M4)



- Комплект состоит из 4 колесиков с ножками, без тормозов.
- Крепление к основанию стойки.
- Одновременная установка колесиков и регулируемых по высоте ножек.

№ по каталогу	Описание
14647	Комплект колесиков с ножками

Комплект колесиков с ножками



Стойка CaSys.Cabling 19"

Принадлежности

- Цоколь из листовой стали с текстурированным порошковым эпоксидно-полиэфирным покрытием серого цвета RAL 7035.
- Высота цоколя: 100 мм.
- Возможность установки стандартных ножек или колесиков (каталожный номер 14576) с помощью комплекта (каталожный номер 14577).
- Разборная конструкция.
- Боковые и задние стенки с отверстиями для ввода кабеля.
- Передняя сторона с вентиляционными отверстиями.

№ по каталогу	Ширина (мм)	Глубина (мм)
14518	600	600
14519	600	800
14520	600	1000
14521	800	600
14522	800	800
14523	800	1000

- Устанавливается за передней стенкой цоколя.
- Синтетические фильтры с возможностью промывки.
- Комплект из 5 штук.

№ по каталогу	Ширина (мм)
14526	600 и 800

- Устанавливается в подготовленные отверстия для кабельных вводов.

№ по каталогу	Размеры (мм)
14788	75 x 400

- Устанавливается в стандартном цоколе в передней или задней стенке.
- Две регулируемые ножки, предохраняющие стойку от наклона вперед или назад.
- Материал: листовая сталь с текстурированным порошковым эпоксидно-полиэфирным покрытием серого цвета RAL 7035.

№ по каталогу	Глубина (мм)
14527	600
14528	800
14529	1000

- Позволяет прикрепить напольную стойку к стене и/или полу.
- Поставляется с инструкцией по сборке.

№ по каталогу	Описание
14568	Крепежный комплект

Цоколь (F1)



Воздушный фильтр для цоколя



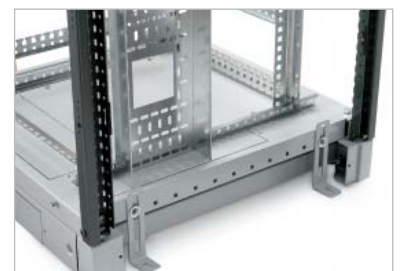
Щеточный уплотнитель для ввода кабеля через цоколь



Комплект для защиты от опрокидывания (F2)



Крепежный комплект



Стойка CaSys.Cabling 19"

Принадлежности для монтажа

Дополнительные монтажные стойки 19"

- Устанавливаются на продольные опоры.
- Глубина установки регулируется с шагом 25 мм.
- Комплект из 2 монтажных стоек и необходимых крепежных принадлежностей.
- Установка в положении, показанном на рис. слева, используются продольные опоры, каталожные номера с 11156 по 11159.
- Размер отверстий на лицевой поверхности 9,5 x 9,5 мм.

№ по каталогу	Кол-во модулей (U)
14540	12
14541	21
14542	24
14543	29
14544	33
14545	38
14546	42
14547	47



- Комплект из 10 лент.
- Наклеивается на лицевую поверхность монтажных стоек 19".
- Длина 42 U.

№ по каталогу	Описание
14636	Самоклеющаяся лента

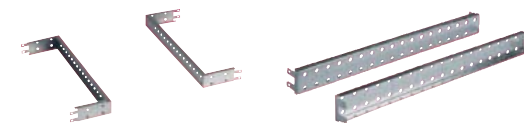
Самоклеющаяся лента для маркировки высоты в стандартных модулях



- Устанавливаются на каркасе для усиления его жесткости, а также как для опора для кабелей.
- Комплект из 2 опор и необходимых крепежных принадлежностей.

№ по кат.	Ширина стойки (мм)	Глубина стойки (мм)
11156	600	600
11157	600	800
11147	600	1000
11158	800	600
11159	800	800
11148	800	1000

Опоры для монтажных стоек 19"



11158 / 11159 / 11148

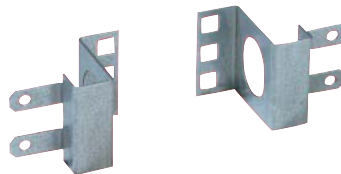
11156 / 11157 / 11147

Стойка CaSys.Cabling 19"

Принадлежности для монтажа

- Высота в 2 стандартных модуля.
- Устанавливаются непосредственно на каркас стойки на глубине 100 мм от лицевой поверхности.
- Материал: термообработанная листовая сталь.
- Комплект из 2 монтажных стоек и необходимых крепежных принадлежностей.

№ по каталогу		
Ш = 600 мм	Ш = 800 мм	Кол-во модулей (U)
11907	11910	2



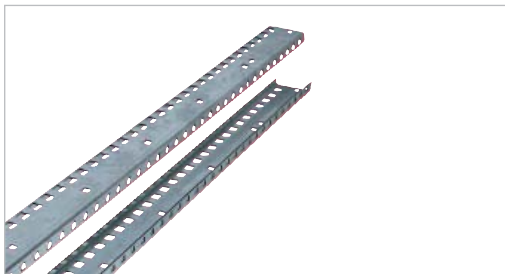
Укороченные фиксированные монтажные стойки 19"

- Креятся непосредственно к каркасу вместо монтажных стоек 19" на специальные опоры.
- Комплект из 2 монтажных стоек и необходимых крепежных принадлежностей.
- Глубина установки регулируется с шагом 25 мм.

№ по кат.	Высота стойки (мм)	SU (1)
11160	1200	43
11161	1400	52
11162	1600	59
11163	1800	68
11164	2000	75
11165	2200	84

(1) SU = 25 мм.

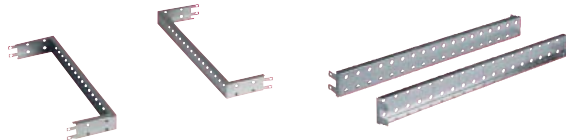
Монтажные стойки с метрическими отверстиями



- Креятся к каркасу вместо опор для монтажных стоек 19". Позволяют устанавливать монтажные стойки с метрическими отверстиями.
- Комплект из 2 опор и необходимых крепежных принадлежностей.

№ по кат.	Ширина стойки (мм)	Глубина (мм)
11166	600	600
11167	600	800
11168	800	600
11169	800	800

Опоры монтажных стоек с метрическими отверстиями



11168 / 11169

11166 / 11167

- Устанавливаются непосредственно на каркас стойки.
- Позволяют закреплять кабели с помощью кабельных хомутов Cintura (46906 - 46939, см. стр. 3/209).
- Материал: термообработанная листовая сталь.
- Комплект из 2 опор и необходимых крепежных принадлежностей.

№ по кат.	Ширина (мм)	Глубина (мм)
14579	600	-
14580	800	-
14581	-	600
14582	-	800
14583	-	1000

Поперечные опоры для кабелей, устанавливаемые на каркасе (N)



Стойка CaSys.Cabling 19"

Принадлежности для монтажа

Продольные опоры для кабеля, устанавливаемые на монтажных стойках 19"

- Установка между передними и задними монтажными стойками 19".
- Позволяют закреплять кабели с помощью кабельных хомутов Cintura (46902 - 46939, см. стр. 3/209).
- Комплект из 2 шт.

№ по кат.	Глубина стойки (мм)	Расстояние между точками крепления (мм)
14593	600	258
14594	800	458
14595	1000	658

