

XL³ 160

распределительные шкафы с металлическим или изолирующим корпусом, готовые к эксплуатации



0 200 06



0 200 53



0 200 95 + 0 202 30



0 200 71



0 201 50



Размеры стр. 404

Огнестойкость согласно МЭК 60695-2-1 - 750°C / 5 с

Для установки в общественных зданиях

Съемные шасси с установленными на них рейками DIN

Установленная латунная заземляющая шина:

36 отверстий от 1,5 до 10 мм² и 2 отверстия 35 мм²

Емкость 24 модуля на рейку. RAL 7035

Поставляются в комплекте с лицевыми панелями

Двери заказываются отдельно

Шкафы с металлическим корпусом

IP 43 - IK 08 с уплотнителем и дверью
 IP 40 - IK 08 с дверью
 IP 30 - IK 07 без двери
 Верхняя и нижняя панели шкафа служат для ввода кабеля
 Для монтажа DPX³ 160

Упак.	Кат. №	Кол-во реек	Кол-во модулей	Высота (мм)	Ширина (мм)	Глубина (мм)	Изображение
1	0 200 02	2	48	450	575	147	
1	0 200 03	3	72	600	575	147	
1	0 200 04	4	96	750	575	147	
1	0 200 05	5	120	900	575	147	
1	0 200 06	6	144	1 050	575	147	

Пластина для входящих кабелей
 0 200 20 Пластина разрезаемая дополнительная

Рейка для фиксации кабелей
 0 200 35 Позволяет поддерживать кабели на входе в шкаф

Петли для настенной фиксации
 0 201 00 Комплект из 4 металлических скоб

Пластина ввода кабеля
 0 200 21 2 x Ø4 - 32 мм и 22 x Ø4 - 20 мм

Распределение (стр. 463)

Шкафы пластиковые

IP 43 - IK 07 с уплотнителем и дверью

IP 40 - IK 07 с дверью

IP 30 - IK 04 без двери

Шкафы II класса

Боковые панели и съемные шасси

Направляющие для вертикальных кабелей

Для монтажа DPX³ 160

Упак.	Кат. №	Кол-во реек	Кол-во модулей	Высота (мм)	Ширина (мм)	Глубина (мм)	Изображение
1	0 200 52	2	48	450	575	147	
1	0 200 53	3	72	600	575	147	
1	0 200 54	4	96	750	575	147	
1	0 200 55	5	120	900	575	147	
1	0 200 56	6	144	1 050	575	147	

Шкафы пластиковые

Для установки счетчика без монтажных комплектов 0 202 30 и 0 202 31

Упак.	Кат. №	Кол-во реек	Кол-во модулей	Высота (мм)	Ширина (мм)	Глубина (мм)	Изображение
1	0 200 95	3	72	900	575	147	
1	0 200 96	4	96	1 050	575	147	

Петли для настенной фиксации
 0 201 50 Комплект из 4 пластмассовых скоб

Пластина ввода кабеля
 0 200 71 2 x Ø4 - 32 мм и 22 x Ø4 - 20 мм

XL³ 160

двери, комплектующие, подключение защитных проводников



0 202 55

0 202 65



0 202 73

0 202 83



0 200 00



0 203 99



0 200 93



0 373 00

Упак.	Кат. №	Двери			
		Поставляются с ручками Сменные дверные замки заказываются отдельно (см. ниже)			
		Выгнутые			
		Для шкафа высотой (мм)	Расстояние шкаф/дверь (мм)		
		Металл	Стекло	Металл	Стекло
1	0 202 52	450	0 202 62	57	53
1	0 202 53	600	0 202 63	57	53
1	0 202 54	750	0 202 64	57	53
1	0 202 55	900	0 202 65	57	53
1	0 202 56	1 050	0 202 66	57	53
		Плоские			
		Для шкафа высотой (мм)	Расстояние шкаф/дверь(мм)		
		Выступающая	Встроенная	Металл	Стекло
1	0 202 72	450	0 202 82	38	34
1	0 202 73	600	0 202 83	38	34
1	0 202 74	750	0 202 84	38	34
1	0 202 75	900	0 202 85	38	34
1	0 202 76	1 050	0 202 86	38	34
		Замки для металлических или стеклянных дверей			
		Поставляются с 1 комплектом из 2 ключей			
1	0 202 91	Тип 405			
1	0 202 92	Тип 455			
1	0 202 93	Тип 1 242 E			
1	0 202 94	Тип 2 433 A			
		Уплотнитель двери IP 43			
1	0 201 30	Поставляется готовым к эксплуатации			
		Самоклеющиеся держатели документов			
10	0 097 99	Держатель документов пластмассовый гибкий А4			
1	0 365 82	Держатель документов пластмассовый жесткий закрытый IP 50 324 x 120 x 18 мм			
		Комплектующие			
		Комплект для монтажа счетчиков электроэнергии			
1	0 202 30	Для Кат. № 0 200 95/96 Комплектация: 1 пластина для фиксации, оснащенная 2 рейками по 8 модулей, 1 сплошная лицевая панель для счетчика с модульными устройствами (окно под счетчик 225 мм x 250 мм) и 1 лицевая панель высотой 100 мм Кат. № 0 011 91/92, или пластины Кат. № 0 011 81/82 для однофазных электронных счетчиков			
1	0 202 31	Для трехфазных электронных счетчиков. Поставляется с лицевой панелью и пластиной			
		Универсальная рейка			
1	0 200 00	┌-образная рейка			

Упак.	Кат. №	Комплектующие (продолжение)	
20	0 200 51	Заглушки RAL 7035	
10	0 016 65	Для металлической или пластиковой лицевой панели. Гладкая разрезаемая заглушка, 24 модуля. 18 модулей, разделяемых по 1 модулю	
		Лицевые панели	
1	0 203 60	Для изолирующих шкафов. Высота 300 мм для DPX 160	
1	0 203 91	Высота 100 мм, сплошная	
		Самоклеющийся держатель этикеток	
10	0 203 99	24 модуля	
		Переходники для монтажа аппаратов DPX³ на рейку DIN	
		Для крепления DPX ³ 160 на рейку 2 или на монтажную плату	
1	4 210 71	Для DPX ³ 160 без дифференциальной защиты	
1	4 210 73	Для DPX ³ 160 с дифференциальной защитой	
1	4 210 68	Для DPX ³ 160 с электродвигательным приводом, взвода пружин установленным сбоку	
1	4 210 58	Для реализации ручного ввода резервного электропитания на DPX ³ стационарного исполнения	
1	4 210 59	Для реализации ручного ввода резервного электропитания на DPX ³ съемного и выкатного исполнения	
		Организация кабелей	
		Держатель проводов	
10	0 200 94	Служит для горизонтального направления проводки. Монтируется на установленные рейки. Возможность крепления шины Кат. № 0 373 00 или шины 12 x 4 с зажимами Кат. № 0 373 02	
1	0 200 93	Служит для вертикального направления проводки. Монтаж на рамах шкафов - Комплект из 2 шт.	
1	0 200 70	Суппорт для кабель-канала Позволяет непосредственный вертикальный монтаж лотка Lina 25. Фиксация непосредственно на раме шкафа. Комплект из 2 шт.	
1	0 201 60	Отвод к кабель-каналу Обеспечивает стыковку DLP со шкафом	
		Подсоединение кабелей заземления	
1	0 373 00	Дополнительная латунная шина Крепится непосредственно на суппортах, встроенных в шкаф	
1	0 200 50	Суппорт для клеммников IP 2x Комплект из 2 суппортов. Закрепляется непосредственно на дне шкафа (горизонтальная или вертикальная позиция). Для плоских шин 12 x 2 (Кат. № 0 048 19)	
10	0 048 19	Плоская шина 12 x 2 для клеммников IP 2X. Длина 1 метр	

XL³ 160

встроенные распределительные шкафы,
готовые к эксплуатации



Кат. № 200 13 + дверь (стр. 402)

IP 40 - IK 08 с дверью

IP 30 - IK 04 без двери

Огнестойкость согласно МЭК 60695-2-1-750°C / 5 с

Для установки в общественных зданиях

Поставляются в комплекте:

- встраиваемая металлическая коробка
- съемное шасси с установленными рейками и гидравлическим уровнем
- латунная шина для подключения заземления;
- 36 отверстий от 1,5 до 10 мм², 2 отверстия по 35 мм²
- декоративная рама и изолирующие лицевые панели

Глубина встраивания: не менее 100 мм

Емкость: 24 модуля на рейку RAL 7035

Двери заказываются отдельно (стр. 402)

Для монтажа DPX³ 160

Упак. Кат. № Шкафы встроенные модульные

Упак.	Кат. №	Кол-во реек	Кол-во модулей	Фасад (мм)		Коробка (мм)		200
				Выс.	Шир.	Выс.	Шир.	
1	0 200 13	3	72	695	670	640	617	150
1	0 200 14	4	96	845	670	790	617	200
1	0 200 15	5	120	995	670	940	617	150
1	0 200 16	6	144	1 145	670	1 090	617	150

1 Кат. № 0 200 10 Аксессуар для фиксации

Для полой перегородки

Шкафы встроенные

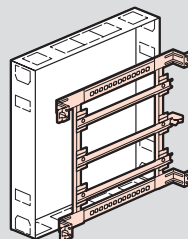
Кол-во реек	Кол-во модулей	Фасад (мм)		Коробка (мм)		50
		Выс.	Шир.	Выс.	Шир.	
3	72	995	670	940	617	300
4	96	1 145	670	1 090	617	150

Распределение (стр. 463)

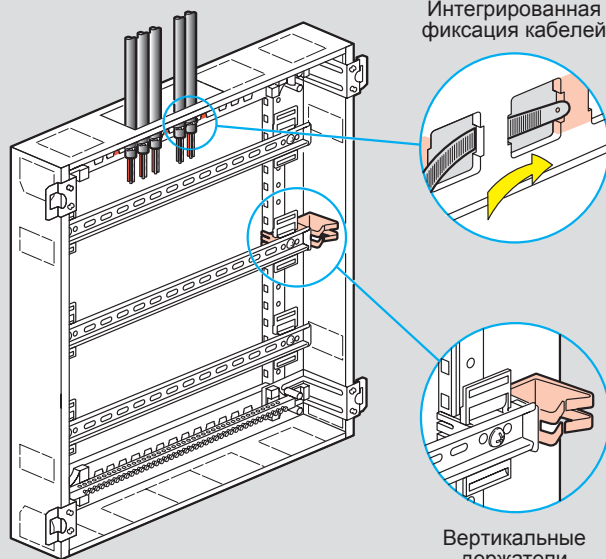
XL³ 160

встроенные распределительные шкафы

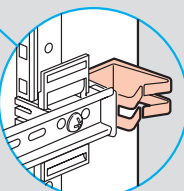
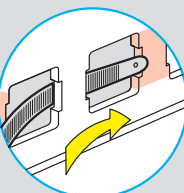
Принцип монтажа



Съемное шасси



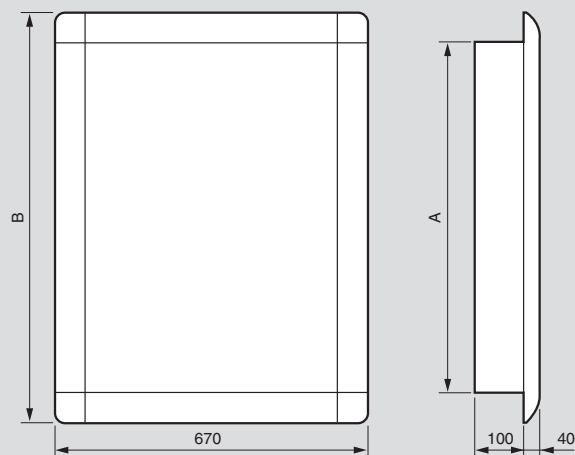
Интегрированная фиксация кабелей



Вертикальные держатели Кат. № 0 200 93

Габаритные размеры

Без дверей

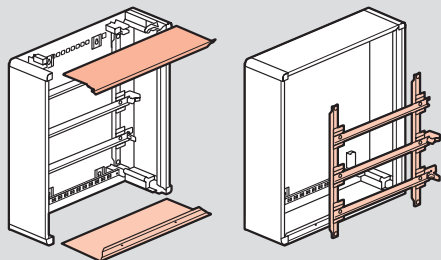


Кат. №	A (мм)	B (мм)
0 200 13	640	695
0 200 14	790	845
0 200 15 / 25	940	995
0 200 16 / 26	1 090	1 145

XL³ 160

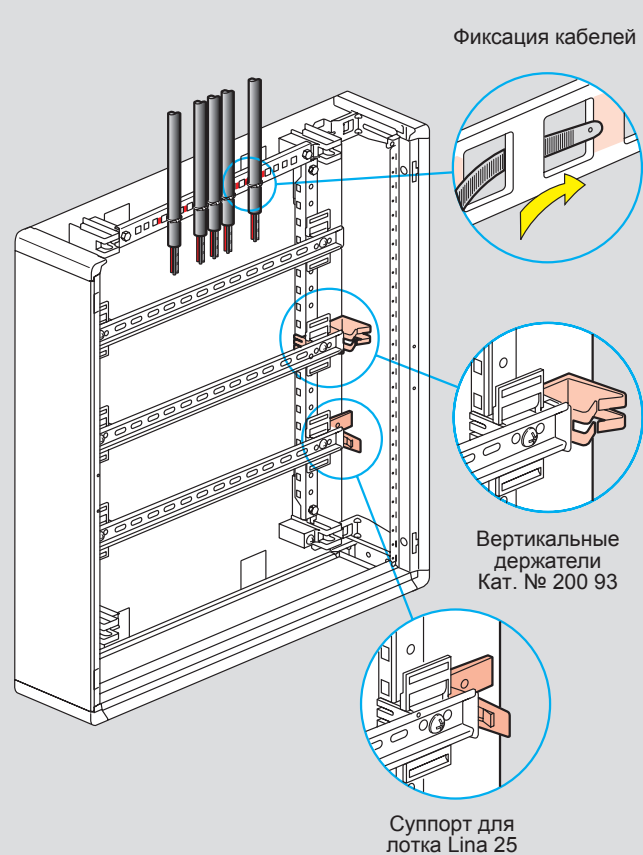
распределительные шкафы с металлическим или изолирующим корпусом

■ Принцип монтажа шкафов с металлическим корпусом

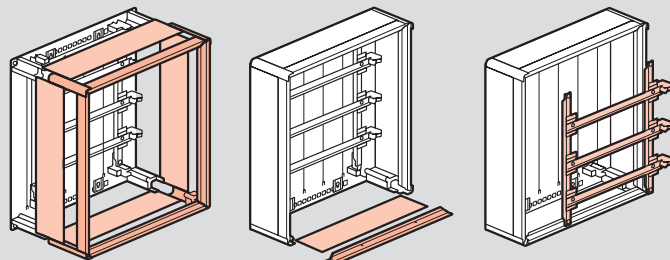


Съемные боковые панели

Съемное шасси



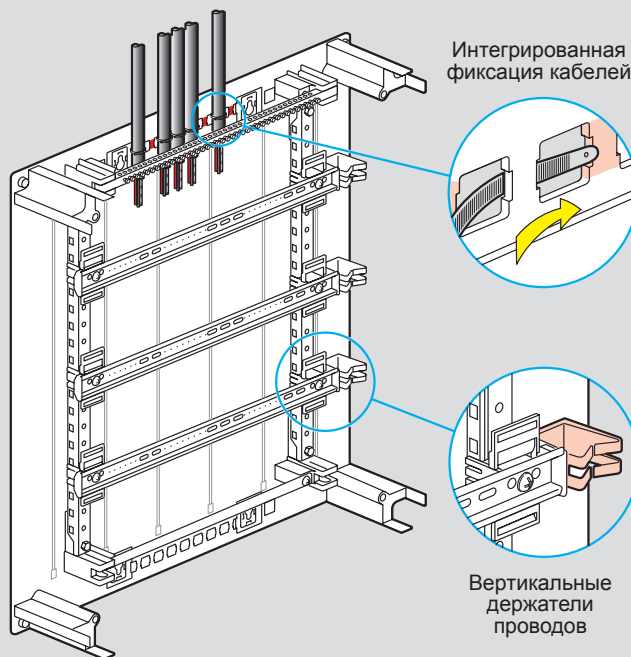
■ Принцип монтажа шкафов с пластиковым корпусом



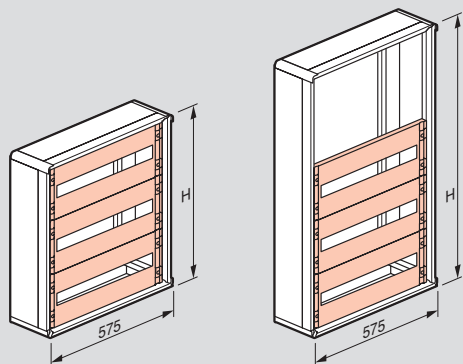
Съемная рама

Съемные боковые панели

Съемное шасси

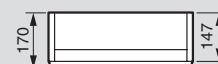


■ Габаритные размеры



Шкафы металлические, Кат. №	Шкафы пластиковые, Кат. №	Высота (H) (мм)
0 200 02	0 200 52	450
0 200 03	0 200 53	600
0 200 04	0 200 54	750
0 200 05	0 200 55 / 95	900
0 200 06	0 200 56 / 96	1 050

С плоской дверью



С выгнутой дверью

