распределительные шкафы с металлическим или изолирующим корпусом, готовые к эксплуатации









0 200 71



0 201 50

Размеры стр. 382

Огнестойкость согласно МЭК 60695-2-1 - 750°С / 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

Упак.	Кат. №	Шкаф	ы с ме	галлич	еским	корпус	ОМ	
		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 DPX ³ 160						
1	0 200 02	Кол-во реек 2	Кол-во модулей 48	Высота (мм) 450	Ширина (мм) 575	Глубина (мм) 147	200	
1	0 200 03	3	72	600	575	147	200 200 150	
1	0 200 04	4	96	750	575	147	200 200 150	
1	0 200 05	5	120	900	575	147	200 200 150	
1	0 200 06	6	144	1 050	575	147	150 150 200 200	
		Пласт	ина дл	я вход	ящих і	кабелей		
1	0 200 20	Пласти	Пластина разрезаемая дополнительная					
1	0 200 35	Рейка для фиксации кабелей Позволяет поддерживать кабели на входе в шкаф						
1	0 201 00	Петли для настенной фиксации Комплект из 4 металлических скоб						
1	0 200 21	Пластина ввода кабеля 2 x Ø4 - 32 мм и 22 x Ø4 - 20 мм						

Распределение (стр. 399)

4	0 200 54	1		
5	0 200 55 0 200 56	1	200 200 200 150 200 200 150	
			150 200 200 150 150 150	
Для комі Кол- рее 3	0 200 95	1	200 200 150 150 150 150	
4	0 200 96	1	J	ка
Пет Ком	0 201 50	1		
Пла 2 x (0 200 71	1		

Упак.	Кат. №	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 DPX ³ 160						
1	0 200 52 0 200 53	Кол-во реек 2 3	Кол-во модулей 48 72	Высота (мм) 450 600	Ширина (мм) 575 575	Глубина (мм) 147 147	200 200 200	
1	0 200 54	4	96	750	575	147	200 200 200 150	
1	0 200 55	5	120	900	575	147	200 200 150 150	
1	0 200 56	6	144	1 050	575	147	200 200 200 150	
		Illivado					150 150 150 200	
			ы плас ановки (нтажны	x	
1	0 200 95	компле Кол-во реек 3	ктов 0 20 Кол-во модулей 72	02 30 и (Высота (мм) 900	0 202 31 Ширина (мм) 575		50 300 150 150 150	
1	0 200 96	4	96	1 050	575	147	50 300 150 150	
		Петпи	 для на	 ЭСТЕНИ	ой фик	сании	200	
1	0 201 50				•	-		
1	0 200 71	Пластина ввода кабеля 2 x Ø4 - 32 мм и 22 x Ø4 - 20 мм						

двери, комплектующие, подключение защитных проводников







Упак.	Кат. №	Двери					
		Поставляются с ручками Сменные дверные замки заказываются отдельно (см. ниже)					
		Выгнутые					
	Металл Стекло	Для шкафа Расстояние шкаф/дверь (мм) высотой (мм) Металл Стекло					
1	0 202 52 0 202 62	, ,					
1	0 202 53 0 202 63						
1	0 202 54 0 202 64 0 202 55 0 202 65	750 57 53 900 57 53					
1	0 202 56 0 202 66						
		Плоские					
	Металл Стекло	Для шкафа высотой (мм) Расстояние шкаф/дверь(мм) Выступающая Встроенная Металл Стекло					
1	0 202 72 0 202 82	450 38 34					
1	0 202 73 0 202 83 0 202 74 0 202 84						
1	0 202 74 0 202 84 0 202 75 0 202 85						
1	0 202 76 0 202 86	1 050 1 145 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 0 202 94	Тип 1 242 E Тип 2 433 A					
•	0 202 0 1	Уплотнитель двери IP 43					
1	0 201 30	Поставляется готовым к эксплуатации					
		Самоклеящиеся держатели документов					
10	0 097 99	Держатель документов пластмассовый гибкий A4					
1	0 365 82	Держатель документов пластмассовый					
		жесткий закрытый IP 50 324 x 120 x 18 мм					
		Комплектующие					
		Комплект для монтажа счетчиков					
	0 202 30	электроэнергии					
1	Для Кат. № 0 200 95/96						
Комплектация: 1 пластина для ф оснащенная 2 рейками по 8 моду							
		сплошная лицевая панель для счетчика					
		с модульными устройствами (окно под счетчик 225 мм х 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							
итыастиной							

Универсальная рейка ш-образная рейка

	0 373 00)
Упак.	Кат. №	Комплектующие (продолжение)
20 10	0 200 51 0 016 65	Заглушки RAL 7035 Для металлической или пластиковой лицевой панели Гладкая разрезаемая заглушка, 24 модуля 18 модулей, разделяемых по 1 модулю
1	0 203 60 0 203 91	Лицевые панели Для изолирующих шкафов Высота 300 мм для DPX 160 Высота 100 мм, сплошная
10	0 203 99	Самоклеющийся держатель этикеток 24 модуля
1 1 1 1	4 210 71 4 210 73 4 210 68 4 210 58 4 210 59	взвода пружин установленным сбоку Для реализации ручного ввода резервного электропитания на DPX ³ стационарного исполнения
		Организация кабелей
10	0 200 94 0 200 93	
1	0 200 70	Монтаж на рамах шкафов - Комплект из 2 шт. 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	Закрепляется непосредственно на дне шкафа (горизонтальная или вертикальная позиция)
10	0 048 19	Для плоских шин 12 х 2 (Кат. № 0 048 19) Плоская шина 12 х 2 для клеммников IP 2X. Длина 1 метр

0 200 00



XL³ 160 встроенные распределительные шкафы, готовые к эксплуатации

XL³ 160

встроенные распределительные шкафы



Кат. № 200 13 + дверь (стр. 380)

IP 40 - IK 08 c дверью

IP 30 - IK 04 без двери

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

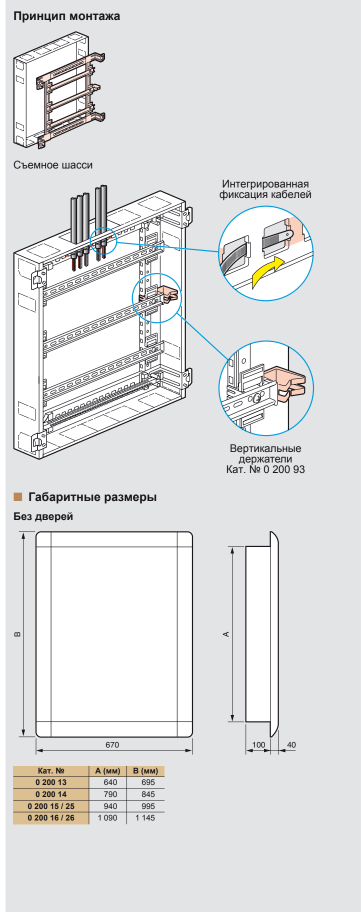
Для установки в общественных зданиях Поставляются в комплекте:

- 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. 380) Для монтажа DPX³ 160

Упак.	Кат. №	Шкаф	ы вст	оенн	ье м	одулі	ьные	
		Кол-во реек	Кол-во модулей	Фас		Корс	обка м)	
1	0 200 13	3	72	Выс.` 695	[′] Шир. 670	Выс.` 640	́Шир. 617	200 150 200
1	0 200 14	4	96	845	670	790	617	200 150
1	0 200 15	5	120	995	670	940	617	200 200 150 150 150 200
1	0 200 16	6	144	1 145	670	1 090	617	200 150 150 150 150 150 200
		Arcec	cyap <i>I</i>	ina di	икса	пии		
1	200 10	Для по	•	•		٦,,,,		
		Шкаф	ы вст	роені	ные			
		_	Тановки Кол-во модулей	1 СЧЕТЧ Фас (мі	н ика рад м)	Корс	м)	
1	0 200 25	3	72	Выс. 995	Шир. 670	Выс. 940	Шир. 617	300
1	0 200 26	4	96	1 145	670	1 090	617	50 150 200 50 300 150 150 150 150 200





la legrand

XL³ 160

распределительные шкафы с металлическим или изолирующим корпусом

