

# Распределительные шкафы XL<sup>3</sup> S: прочность и простота

Серия XL<sup>3</sup> S была разработана, чтобы упростить создание распределительных щитов.

Преимуществами этой новой серии шкафов заводской сборки являются прочность, жесткость и надежность, а также наличие множества аксессуаров, упрощающих и ускоряющих электромонтаж.

Металлические шкафы поставляются трех типоразмеров, что позволяет удовлетворить все требования проектов распределительных щитов на токи от 160 А до 4000 А в жилых домах, офисах, гостиницах торговых центрах и т.д.

XL<sup>3</sup> S 160  
готовые к эксплуатации шкафы  
на токи до 160 А (стр. 458-461)



- Степень защиты IP 30 без двери, IP 40 с дверью
- 24 или 36 модулей в ряду
- Монтаж настенный или встраиваемый
- Поставляются в комплекте со рейками и лицевыми панелями
- Металлическая или стеклянная дверь заказывается отдельно
- Для установки: модульного оборудования, монтируемого на DIN-рейку, автоматических выключателей в литом корпусе DRX 125 и DPX<sup>3</sup> 160

Количество модулей в ряду	24	36
Количество рядов	от 2 до 8	от 4 до 8
Количество модулей	от 48 до 192	от 144 до 288



## XL<sup>3</sup> S 630 распределительные шкафы до 630 А (стр. 444-457)



- Степень защиты IP 30 без двери, IP 40 с дверью
- 16, 24 или 36 модулей в ряду
- Оборудованы монтажными стойками и поставляются с суппортами для лицевых панелей
- Металлические или стеклянные двери и боковые панели заказываются отдельно
- В шкафы можно установить аппараты до 630 А

## XL<sup>3</sup> S 4000 распределительные шкафы до 4000 А (стр. 424-443)



- Степень защиты IP 30 без двери, IP 40 с дверью
- 16, 24 или 36 модулей в ряду
- Металлические или стеклянные двери, боковые или задние панели, суппорты для лицевых панелей и монтажные стойки заказываются отдельно
- В шкафы можно установить аппараты до 4000 А

Количество модулей в ряду Полезная ширина	Полезная высота (мм)	
	Шкаф	Внешняя кабельная секция
16 модулей 350 мм	750	750
	900	900
	1050	1050
	1200	1200
24 модуля 500 мм	1350	1350
	1500	1500
	1650	1650
36 модулей 700 мм	1800	1800
	1950	1950
	2100	2100
	2250	2250

Количество модулей в ряду Полезная ширина	Глубина (мм)	Полезная высота (мм)	
		Шкаф	Внешняя кабельная секция
16 модулей 350 мм	400	1800	1800
		2000	2000
24 модуля 500 мм	600	1800	1800
		2000	2000
36 модулей 700 мм	800	1800	1800
		2000	2000

АППАРАТ	ШКАФ	ПОЛОЖЕНИЕ	КОНФИГУРАЦИЯ
МОДУЛЬНЫЙ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ	Ширина 16 модулей	Вертикальное	-
	Ширина 24 модуля	Вертикальное	-
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	-
DPX <sup>3</sup> 160	Ширина 16 модулей	Вертикальное	Без бокового электродвигательного привода
		Вертикальное	С блоком дифф. защиты, без бокового электродвигательного привода
		Вертикальное	С боковым электродвигательным приводом
	Ширина 24 модуля	Вертикальное	Без бокового электродвигательного привода
		Вертикальное	С блоком дифф. защиты, без бокового электродвигательного привода
		Вертикальное	С боковым электродвигательным приводом
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	Без бокового электродвигательного привода
		Вертикальное	С блоком дифф. защиты, без бокового электродвигательного привода
		Вертикальное	С боковым электродвигательным приводом
DPX <sup>3</sup> 250	Ширина 16 модулей	Вертикальное	Без бокового электродвигательного привода
		Вертикальное	С блоком дифф. защиты, без бокового электродвигательного привода
		Вертикальное	С боковым электродвигательным приводом
		Вертикальное	С блоком дифф. защиты и крышкой выводов
	Ширина 24 модуля	Вертикальное	Без бокового электродвигательного привода
		Вертикальное	С блоком дифф. защиты, без бокового электродвигательного привода
		Вертикальное	С боковым электродвигательным приводом
		Вертикальное	С блоком дифф. защиты и крышкой выводов
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	Без бокового электродвигательного привода
		Вертикальное	С блоком дифф. защиты, без бокового электродвигательного привода
		Вертикальное	С боковым электродвигательным приводом
		Вертикальное	С блоком дифф. защиты и крышкой выводов
DPX <sup>3</sup> 160	КРЕПЛЕНИЕ НА ПЛАСТИНЕ		
	Ширина 16 модулей	Горизонтальное на боковых монтажных стойках	3П
			4П с или без блока дифф. защиты
	Ширина 24 модуля	Горизонтальное на боковых монтажных стойках	3П
			4П с или без блока дифф. защиты
	Ширина 36 модулей	Горизонтальное на боковых монтажных стойках	3П
			4П с или без блока дифф. защиты
	Ширина 16 модулей	Горизонтальное на центральной монтажной стойке	3П
			4П с или без блока дифф. защиты
	Ширина 24 модуля	Горизонтальное на центральной монтажной стойке	3П
			4П с или без блока дифф. защиты
	Ширина 36 модулей	Горизонтальное на центральной монтажной стойке	3П
			4П с или без блока дифф. защиты
	Ширина 16 модулей	Вертикальное	3П или 4П
			4П с блоком дифф. защиты
Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П	
		4П	
Ширина 36 модулей	Вертикальное	4П с блоком дифф. защиты	
		3П	
DPX <sup>3</sup> 250	Ширина 16 модулей	Горизонтальное на боковых монтажных стойках	3П
			4П с или без блока дифф. защиты
	Ширина 24 модуля	Горизонтальное на боковых монтажных стойках	3П
			4П с или без блока дифф. защиты
	Ширина 36 модулей	Горизонтальное на боковых монтажных стойках	3П
			4П с или без блока дифф. защиты
	Ширина 16 модулей	Горизонтальное на центральной монтажной стойке	3П
			4П с или без блока дифф. защиты
	Ширина 24 модуля	Горизонтальное на центральной монтажной стойке	3П
			4П с или без блока дифф. защиты
	Ширина 36 модулей	Горизонтальное на центральной монтажной стойке	3П
			4П с или без блока дифф. защиты
	Ширина 16 модулей	Вертикальное	3П или 4П
			4П с блоком дифф. защиты
	Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П
4П			
Ширина 36 модулей	Вертикальное	4П с блоком дифф. защиты	
		3П	
Ширина 36 модулей	Вертикальное	4П	
		4П с блоком дифф. защиты	

РЕЙКА	ЭЛЕМЕНТЫ КРЕПЛЕНИЯ		ЛИЦЕВАЯ ПАНЕЛЬ	
	МОНТАЖНАЯ ПЛАСТИНА	КРОНШТЕЙНЫ	ВЫСОТА (ММ)	
<b>КРЕПЛЕНИЕ НА РЕЙКЕ</b>				
3 382 20	-	-	150	3 382 51
3 382 23	-	-	150	3 382 52
3 382 26	-	-	150	3 382 53
3 382 20 + 4 210 71	-	-	300	3 382 71
3 382 20 + 4 210 73	-	-	300	3 382 71
3 382 20 + 4 210 68	-	-	300	3 382 71
3 382 23 + 4 210 71	-	-	300	3 382 72
3 382 23 + 4 210 73	-	-	300	3 382 72
3 382 23 + 4 210 68	-	-	300	3 382 72
3 382 26 + 4 210 71	-	-	300	3 382 73
3 382 26 + 4 210 73	-	-	300	3 382 73
3 382 26 + 4 210 68	-	-	300	3 382 73
3 382 20 + 4 210 72	-	-	300	3 382 71
3 382 20 + 4 210 74	-	-	300	3 382 71
3 382 20 + 4 210 69	-	-	300	3 382 71
3 382 20 + 4 210 74	-	-	400	3 382 81
3 382 23 + 4 210 72	-	-	300	3 382 72
3 382 23 + 4 210 74	-	-	300	3 382 72
3 382 23 + 4 210 69	-	-	300	3 382 72
3 382 23 + 4 210 74	-	-	400	3 382 82
3 382 26 + 4 210 72	-	-	300	3 382 73
3 382 26 + 4 210 74	-	-	300	3 382 73
3 382 26 + 4 210 69	-	-	300	3 382 73
3 382 26 + 4 210 74	-	-	400	3 382 83
<b>КРЕПЛЕНИЕ НА ПЛАСТИНЕ</b>				
-	3 383 01	-	150	3 383 51
-	3 383 01	-	150	3 383 51
-	3 383 04	-	150	3 383 54
-	3 383 04	-	150	3 383 54
-	3 383 07	-	150	3 383 57
-	3 383 07	-	150	3 383 57
-	3 396 20	-	100	3 383 50
-	3 396 10	-	150	3 383 51
-	3 396 20	-	100	3 383 53
-	3 396 10	-	150	3 383 54
-	3 396 20	-	100	3 383 56
-	3 396 10	-	150	3 383 57
-	3 383 20	-	300	3 382 71
-	3 383 21	-	300	3 382 71
-	3 383 23	-	300	3 382 72
-	3 383 24	-	300	3 382 72
-	3 383 25	-	300	3 382 72
-	3 383 26	-	300	3 382 73
-	3 383 27	-	300	3 382 73
-	3 383 28	-	300	3 382 73
-	3 384 01	-	150	3 384 50
-	3 384 01	-	200	3 384 51
-	3 384 04	-	150	3 384 53
-	3 384 04	-	200	3 384 54
-	3 384 06	-	150	3 384 56
-	3 384 06	-	200	3 384 57
-	3 396 21	-	150	3 384 50
-	3 396 11	-	200	3 384 51
-	3 396 21	-	150	3 384 53
-	3 396 11	-	200	3 384 54
-	3 396 21	-	150	3 384 56
-	3 396 11	-	200	3 384 57
-	3 384 20	-	300	3 382 71
-	3 384 21	-	300	3 382 71
-	3 384 23	-	300	3 382 72
-	3 384 24	-	300	3 382 72
-	3 384 25	-	300	3 382 72
-	3 384 26	-	300	3 382 73
-	3 384 27	-	300	3 382 73
-	3 384 28	-	300	3 382 73

АППАРАТ	ШКАФ	ПОЛОЖЕНИЕ	КОНФИГУРАЦИЯ
DRX 250 HP	Ширина 16 модулей	Горизонтальное	3П 4П с или без блока дифф. защиты
	Ширина 24 модуля	Горизонтальное	3П 4П с или без блока дифф. защиты
	Ширина 36 модулей	Горизонтальное	3П 4П с или без блока дифф. защиты
	Ширина 16 модулей	Вертикальное	3П 4П с или без блока дифф. защиты
	Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П 4П с или без блока дифф. защиты
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	3П 4П с или без блока дифф. защиты
DRX 630 / DPX <sup>3</sup> 630	Ширина 16 модулей	Горизонтальное на боковых монтажных стойках	3П 4П
	Ширина 24 модуля	Горизонтальное на боковых монтажных стойках	3П 4П
	Ширина 36 модулей	Горизонтальное на боковых монтажных стойках	3П 4П
	Ширина 16 модулей	Горизонтальное на центральной монтажной стойке	3П 4П с или без блока дифф. защиты
	Ширина 24 модуля	Горизонтальное на центральной монтажной стойке	3П 4П с или без блока дифф. защиты
	Ширина 36 модулей	Горизонтальное на центральной монтажной стойке	3П 4П без блока дифф. защиты 4П с блоком дифф. защиты
	Ширина 16 модулей	Вертикальное	3П или 4П без блока дифф. защиты 4П с блоком дифф. защиты
	Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П или 4П без блока дифф. защиты 4П с блоком дифф. защиты
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	3П или 4П без блока дифф. защиты 4П с блоком дифф. защиты
DPX-IS 630	Ширина 24 модуля	Горизонтальное на боковых монтажных стойках	3П или 4П
	Ширина 36 модулей	Горизонтальное на боковых монтажных стойках	3П или 4П
		Горизонтальное на центральной монтажной стойке	3П
	Ширина 16 модулей	Вертикальное	3П или 4П
	Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П или 4П
DPX <sup>3</sup> 1600	Ширина 36 модулей	Вертикальное	3П или 4П
	Ширина 24 модуля	Горизонтальное	3П 4П
		Горизонтальное	3П 4П
	Ширина 16 модулей	Вертикальное	3П
	Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П/4П
DPX-IS 1600	Ширина 24 модуля	Горизонтальное	3П 4П
		Горизонтальное	4П
	Ширина 36 модулей	Горизонтальное	3П 4П
		Горизонтальное	4П
	Ширина 16 модулей	Вертикальное	3П
	Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П/4П
Ширина 36 модулей	Вертикальное	3П/4П	

 1: На боковых монтажных стойках  
 2: На центральной монтажной стойке

РЕЙКА	ЭЛЕМЕНТЫ КРЕПЛЕНИЯ		ЛИЦЕВАЯ ПАНЕЛЬ	
	МОНТАЖНАЯ ПЛАСТИНА	КРОНШТЕЙНЫ	ВЫСОТА (ММ)	
	КРЕПЛЕНИЕ НА РЕЙКЕ			
-	3 386 01 <sup>(1)</sup> / 3 396 24 <sup>(2)</sup>	-	150	3 386 50
-	3 386 01 <sup>(1)</sup> / 3 396 16 <sup>(2)</sup>	-	200	3 386 51
-	3 386 04 <sup>(1)</sup> / 3 396 24 <sup>(2)</sup>	-	150	3 386 53
-	3 386 04 <sup>(1)</sup> / 3 396 16 <sup>(2)</sup>	-	200	3 386 54
-	3 386 07 <sup>(1)</sup> / 3 396 24 <sup>(2)</sup>	-	150	3 386 56
-	3 386 07 <sup>(1)</sup> / 3 396 16 <sup>(2)</sup>	-	200	3 386 57
-	3 386 20	-	300	3 386 70
-	3 386 21	-	300	3 386 71
-	3 386 23	-	300	3 386 73
-	3 386 24	-	300	3 386 74
-	3 386 26	-	300	3 386 76
-	3 386 26	-	300	3 386 77
-	3 387 01	-	200	3 387 51
-	3 387 01	-	200	3 387 51
-	3 387 04	-	200	3 387 54
-	3 387 04	-	200	3 387 54
-	3 387 07	-	200	3 387 57
-	3 387 07	-	200	3 387 57
-	3 396 22	-	150	3 387 50
-	3 396 12	-	200	3 387 51
-	3 396 22	-	150	3 387 53
-	3 396 12	-	200	3 387 54
-	3 396 22	-	150	3 387 56
-	3 396 12	-	200	3 387 57
-	3 396 12	-	200	3 387 58
-	3 387 20	-	400	3 387 70
-	3 387 21	-	600	3 387 71
-	3 387 24	-	400	3 387 74
-	3 387 25	-	600	3 387 75
-	3 387 27	-	400	3 387 77
-	3 387 28	-	600	3 387 78
-	3 390 02	-	300	3 390 41
-	3 390 14	-	300	3 390 43
-	3 396 14	-	300	3 390 43
-	3 390 20	-	400	3 390 50
-	3 390 22	-	400	3 390 52
-	3 390 24	-	400	3 390 54
-	3 388 01	-	300	3 388 41
-	3 388 02	-	400	3 388 42
-	3 388 03	-	300	3 388 43
-	3 388 04	-	400	3 388 44
-	3 388 10	-	350	3 388 50
-	3 388 12	-	350	3 388 52
-	3 388 14	-	350	3 388 54
-	3 388 01	-	300	3 388 61
-	3 388 02	-	400	3 388 62
-	3 388 03	-	300	3 388 63
-	3 388 04	-	400	3 388 64
-	3 388 10	-	350	3 388 70
-	3 388 12	-	350	3 388 72
-	3 388 14	-	350	3 388 74

# XL<sup>3</sup> S 4000

таблица выбора (продолжение)

АППАРАТ	ШКАФ	ПОЛОЖЕНИЕ	КОНФИГУРАЦИЯ
SPX 000	Ширина 16 модулей	Вертикальное	3П
	Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	3П
SPX 00	Ширина 16 модулей	Вертикальное	3П
	Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	3П
SPX 1	Ширина 16 модулей	Вертикальное	3П
	Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	3П
SPX 2	Ширина 16 модулей	Вертикальное	3П
	Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	3П
SPX 3	Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	3П
	<b>КРЕПЛЕНИЕ НА ШИНАХ</b>		
SPX 000	Ширина 16 модулей	Вертикальное	3П
	Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	3П
SPX 00	Ширина 16 модулей	Вертикальное	3П
	Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	3П
SPX 1	Ширина 16 модулей	Вертикальное	3П
	Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	3П
SPX 2	Ширина 24 модуля	Горизонтальное <sup>(1)</sup>	3П
	Ширина 36 модулей	Горизонтальное <sup>(2)</sup>	3П
	Ширина 16 модулей	Вертикальное	3П
	Ширина 24 модуля	Вертикальное/Горизонтальное <sup>(1)</sup>	3П
	Ширина 36 модулей	Вертикальное/Горизонтальное <sup>(2)</sup>	3П
	Ширина 36 модулей	Горизонтальное <sup>(1)</sup>	3П
SPX 3	Ширина 36 модулей	Горизонтальное <sup>(2)</sup>	3П
	Ширина 24 модуля	Вертикальное/Горизонтальное <sup>(1)</sup>	3П
	Ширина 36 модулей	Вертикальное/Горизонтальное <sup>(2)</sup>	3П
	Ширина 36 модулей	Горизонтальное	-
SPX3-V	Ширина 24 модуля	Вертикальное	-
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	-
	<b>КРЕПЛЕНИЕ НА ПЛАСТИНЕ</b>		
SPX-D 160	Ширина 16 модулей	Вертикальное	3П/4П
	Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П/4П
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	3П/4П
SPX-D 250	Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П/4П
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	3П/4П
SPX-D 400	Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П/4П
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	3П/4П
SPX-D 630	Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П/4П
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	3П/4П
DMX <sup>3</sup> ТИПОРАЗМЕРА 0	Ширина 16 модулей	Стационарное исполнение	3П
	Ширина 24 модуля	Стационарное исполнение	3П/4П
	Ширина 36 модулей	Стационарное исполнение	3П/4П
	Ширина 16 модулей	Выкатное исполнение	3П
	Ширина 24 модуля	Выкатное исполнение	3П/4П
	Ширина 36 модулей	Выкатное исполнение	3П/4П
DMX <sup>3</sup> ТИПОРАЗМЕРА 1	Ширина 24 модуля	Стационарное и выкатное исполнение	3П/4П
	Ширина 36 модулей	Стационарное и выкатное исполнение	3П/4П
DMX <sup>3</sup> ТИПОРАЗМЕРА 2	Ширина 36 модулей	Стационарное и выкатное исполнение	3П/4П

1: С траверсом Кат. № 3 379 81  
2: С траверсом Кат. № 3 379 82

ЭЛЕМЕНТЫ КРЕПЛЕНИЯ			ЛИЦЕВАЯ ПАНЕЛЬ	
РЕЙКА	МОНТАЖНАЯ ПЛАСТИНА	КРОНШТЕЙНЫ	ВЫСОТА (ММ)	
<b>КРЕПЛЕНИЕ НА РЕЙКЕ</b>				
-	3 392 60	-	300	3 392 70
-	3 392 61	-	300	3 392 71
-	3 392 62	-	300	3 392 72
-	3 392 60	-	300	3 393 00
-	3 392 61	-	300	3 393 01
-	3 392 62	-	300	3 393 02
-	3 393 20	-	400	3 393 30
-	3 393 21	-	400	3 393 31
-	3 393 22	-	400	3 393 32
-	3 393 50	-	400	3 393 60
-	3 393 51	-	400	3 393 61
-	3 393 52	-	400	3 393 62
-	3 393 81	-	400	3 393 91
-	3 393 82	-	400	3 393 92
<b>КРЕПЛЕНИЕ НА ШИНАХ</b>				
-	-	3 392 50	300	3 392 70
-	-	3 392 50	300	3 392 71
-	-	3 392 50	300	3 392 72
-	-	3 392 50	300	3 393 00
-	-	3 392 50	300	3 393 01
-	-	3 392 50	300	3 393 02
-	-	3 392 50	400	3 393 30
-	-	3 392 50	400	3 393 31
-	-	3 392 50	400	3 393 32
-	-	3 392 50	500	3 393 65
-	-	3 392 50	500	3 393 66
-	-	3 392 50	400	3 393 60
-	-	3 392 50	400	3 393 61
-	-	3 392 50	400	3 393 62
-	-	3 392 50	500	3 393 95
-	-	3 392 50	500	3 393 96
-	-	3 392 50	400	3 393 91
-	-	3 392 50	400	3 393 92
-	-	3 394 51	800	3 394 54
-	-	3 394 50	800	3 394 52
-	-	3 394 50	800	3 394 53
<b>КРЕПЛЕНИЕ НА ПЛАСТИНЕ</b>				
-	3 394 60	-	300	3 394 71
-	3 394 61	-	300	3 394 73
-	3 394 62	-	300	3 394 75
-	3 394 81	-	450	3 394 93
-	3 394 82	-	450	3 394 95
-	3 394 81	-	450	3 394 93
-	3 394 82	-	450	3 394 95
-	3 395 21	-	450	3 395 33
-	3 395 22	-	450	3 395 35
-	3 391 01	-	600	3 391 20
-	3 391 03	-	600	3 391 23
-	3 391 05	-	600	3 391 25
-	3 391 01	-	600	3 391 30
-	3 391 03	-	600	3 391 33
-	3 391 05	-	600	3 391 35
-	3 391 43	-	600	3 391 63
-	3 391 45	-	600	3 391 65
-	3 391 85	-	600	3 392 05



# XL<sup>3</sup> S 4000

распределительные шкафы и оборудование



3 380 05 + 3 382 00  
+ 3 382 02 + 3 382 03

3 380 06 + 3 382 00  
+ 3 382 03 x 2

3 380 07 + 3 382 00 +  
3 382 03 + 3 382 04

Двери, боковые или задние панели, опорные рамы для лицевых панелей и монтажные стойки заказываются отдельно. Предназначены установки аппаратов на токи до 4000 А

Используются для создания силовых комплектных устройств распределения и управления в соответствии с МЭК 61439-2

IP 30 без двери, IP 40 с дверью

Габаритная высота 2000 или 2200 мм

Вместимость 16 модулей на рейку (шкафы шириной 424 мм), 24 модуля на рейку (шкафы шириной 574 или 800 мм с внутренней кабельной секцией), 36 модулей на рейку (шкафы шириной 774 мм)

Полезная высота лицевой панели 1800 мм или 2000 мм

Упак.	Кат. №	Шкафы высотой 2000 мм			
		Глубина 400 мм		Ширина (мм)	
		Высота лицевой панели (мм)	Количество модулей в ряду	общая	полезная
1	3 380 01	1800	16	424	350
1	3 380 02	1800	24	574	500
1	3 380 03	1800	36	774	700
		Глубина 600 мм			
1	3 380 05	1800	16	424	350
1	3 380 06	1800	24	574	500
1	3 380 07	1800	36	774	700
		Глубина 800 мм			
1	3 380 09	1800	16	424	350
1	3 380 10	1800	24	574	500
1	3 380 11	1800	36	774	700

		Шкафы высотой 2200 мм			
		Глубина 400 мм		Ширина (мм)	
		Высота лицевой панели (мм)	Количество модулей в ряду	общая	полезная
1	3 380 21	2000	16	424	350
1	3 380 22	2000	24	574	500
1	3 380 23	2000	36	774	700
		Глубина 600 мм			
1	3 380 25	2000	16	424	350
1	3 380 26	2000	24	574	500
1	3 380 27	2000	36	774	700
		Глубина 800 мм			
1	3 380 29	2000	16	424	350
1	3 380 30	2000	24	574	500
1	3 380 31	2000	36	774	700

**Внешние кабельные секции**  
Крепятся к шкафу справа или слева с помощью соединительных комплектов Кат. №№ 3 379 49/50

		Для шкафов высотой 2000 мм		
		Высота лицевой панели (мм)	Общая ширина (мм)	Для шкафов глубиной (мм)
1	3 380 00	1800	350	400
1	3 380 04	1800	350	600
1	3 380 08	1800	350	800
		Для шкафов высотой 2200 мм		
1	3 380 20	2000	350	400
1	3 380 24	2000	350	600
1	3 380 28	2000	350	800

Упак.	Кат. №	Металлические двери	
		Поставляются с установленной ручкой	
		Высота 2000 мм	
		Для шкафов шириной (мм)	
1	3 381 00	350	
1	3 381 01	450	
1	3 381 02	600	
1	3 381 03	800	
		Высота 2200 мм	
1	3 381 10	350	
1	3 381 11	450	
1	3 381 12	600	
1	3 381 13	800	

		Остеклённые двери	
		Поставляются с установленной ручкой	
		Высота 2000 мм	
		Для шкафов шириной (мм)	
1	3 381 20	450	
1	3 381 21	600	
1	3 381 22	800	
		Высота 2200 мм	
1	3 381 30	450	
1	3 381 31	600	
1	3 381 32	800	

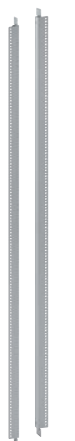
		Сменные ручки для двери	
1	3 397 13	Для XL <sup>3</sup> S 4000	
1	3 397 18	Ручка с замком под ключ типа 405 Поставляется с двумя ключами	

# XL<sup>3</sup> S 4000

## оборудование



3 380 80



3 381 55



3 382 00

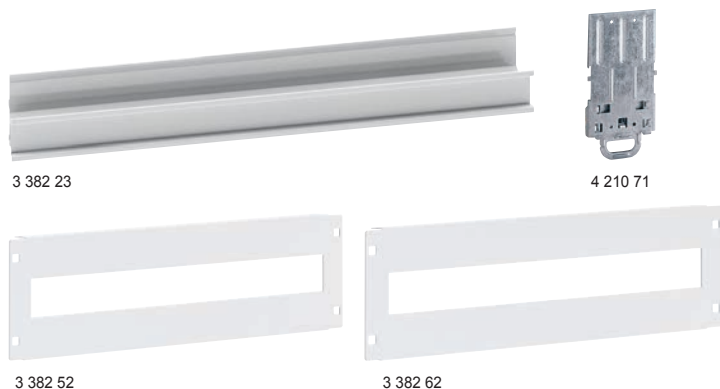


3 382 03

Упак.	Кат. №	Боковые и задние панели
		Крепятся винтами с фиксацией на 1/4 оборота
		<b>Высота 2000 мм</b>
		Ширина (мм)
1	3 380 80	350
1	3 380 61	400
1	3 380 81	450
1	3 380 62	600
1	3 380 63	800
		<b>Высота 2200 мм</b>
1	3 380 90	350
1	3 380 71	400
1	3 380 91	450
1	3 380 72	600
1	3 380 73	800
		<b>Опорные рамы для лицевых панелей</b>
1	3 381 56	Опорные рамы для лицевых панелей шкафов высотой 2000 мм
1	3 381 58	Опорные рамы для лицевых панелей шкафов высотой 2200 мм
		<b>Боковые монтажные стойки</b>
		Для крепления оборудования в горизонтальном или вертикальном положении
		Набор из 2 стоек
1	3 381 55	Для шкафов высотой 2000 мм
1	3 381 57	Для шкафов высотой 2200 мм
		<b>Промежуточные стойки</b>
1	3 381 46	Для шкафов высотой 2000 мм
1	3 381 47	Для шкафов высотой 2200 мм
		<b>Центральные монтажные стойки</b>
		Для крепления оборудования только в горизонтальном положении
		<b>Для шкафов высотой 2000 мм</b>
		Для шкафов шириной (мм)
1	3 381 60	450
1	3 381 61	600
1	3 381 62	800
		<b>Для шкафов высотой 2200 мм</b>
1	3 381 63	450
1	3 381 64	600
1	3 381 65	800
		<b>Внутренние кабельные секции в комплекте</b>
1	3 381 43	Для шкафа XL <sup>3</sup> S 4000 высотой 2000 мм
1	3 381 53	Для шкафа XL <sup>3</sup> S 4000 высотой 2200 мм

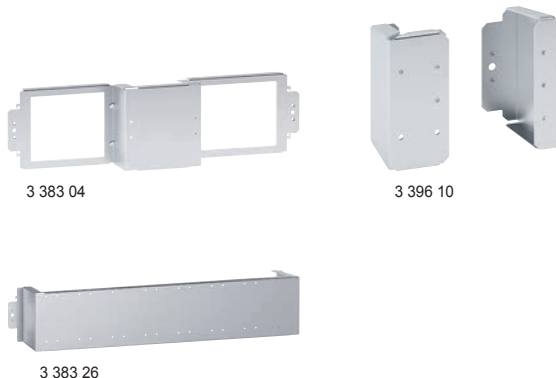
Упак.	Кат. №	Цоколи для шкафов XL <sup>3</sup> S 630 и 4000
		Высота 100 мм
		<b>Уголки для цоколя</b>
1	3 382 00	Комплект из 4 шт.
		<b>Панель для цоколя</b>
		Комплект из 2 панелей
		Длина (мм)
1	3 382 05	300
1	3 382 01	350
1	3 382 06	400
1	3 382 02	450
1	3 382 03	600
1	3 382 04	800
		<b>Комплекты финишной отделки IP 30</b>
		Комплект из 2 шт.
		Для одного шкафа требуется 1 комплект отделки вертикальной установки и 1 комплект отделки горизонтальной установки
		<b>Комплекты отделки вертикальной установки</b>
		Для шкафов с высотой лицевой панели (мм)
1	3 379 67	1800
1	3 381 80	2000
		<b>Комплекты отделки горизонтальной установки</b>
		Для шкафов шириной
1	3 379 72	16 модулей
1	3 379 73	24 модуля
1	3 379 74	36 модулей
1	3 379 71	Для кабельной секции
		<b>Комплект для объединения</b>
		Для объединения двух шкафов
1	3 379 50	Соединительные винты для шкафов XL <sup>3</sup> S 630 и 4000
1	3 379 49	Соединительные пластины для шкафов XL <sup>3</sup> S 630 и 4000 (используются для усиления соединения)
		<b>Уплотнитель для поддержания степени защиты IP 43</b>
1	3 379 51	Готов к использованию, для шкафов XL <sup>3</sup> S 630/4000

## XL<sup>3</sup> S 4000 – оборудование для монтажа модульных аппаратов и автоматических выключателей DPX<sup>3</sup> на рейке



Упак.	Кат. №	3-позиционные  рейки
		Для монтажа модульных аппаратов или автоматических выключателей DPX <sup>3</sup> 160/250 с переходником для  рейки
1	3 382 20	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 382 23	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 382 26	Для шкафа на 36 модулей в ряд
		<b>Переходник для монтажа на рейку DIN</b>
1	3 382 40	Для монтажа автоматических выключателей DPX <sup>3</sup> 160/250 и модульных аппаратов на одной рейке
1	3 382 41	Для монтажа автоматических выключателей DRX и модульных аппаратов на одной рейке
1	3 382 42	Для монтажа автоматических выключателей DRX и DPX <sup>3</sup> 160/250 на одной рейке
		<b>Переходники для монтажа DPX<sup>3</sup> 160 и 250 на  рейке</b>
		Для монтажа автоматических выключателей DPX <sup>3</sup> на  рейке
1	4 210 71	Для DPX <sup>3</sup> 160 без бокового электродвигательного привода
1	4 210 73	Для DPX <sup>3</sup> 160 без электродвигательного привода, установленного сбоку
1	4 210 68	Для DPX <sup>3</sup> 160 с боковым электродвигательным приводом
1	4 210 72	Для DPX <sup>3</sup> 250 без бокового электродвигательного привода
1	4 210 74	Для DPX <sup>3</sup> 250 с блоком дифф. защиты и без бокового электродвигательного привода
1	4 210 69	Для DPX <sup>3</sup> 250 с боковым электродвигательным приводом
		<b>Лицевые панели с вырезами для модульных аппаратов</b>
		Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота
		<b>Высотой 150 мм для модульных аппаратов</b>
1	3 382 51	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 382 52	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 382 53	Для шкафа на 36 модулей в ряд
		<b>Высотой 200 мм для аппаратов Vistop до 160 А</b>
1	3 382 61	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 382 62	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 382 63	Для шкафа на 36 модулей в ряд
		<b>Высотой 300 мм для аппаратов DPX<sup>3</sup> 160/250 и DPX-IS 250</b>
1	3 382 71	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 382 72	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 382 73	Для шкафа на 36 модулей в ряд
		<b>Высотой 400 мм для DPX<sup>3</sup> 250 с блоком дифф. защиты и крышкой выводов</b>
1	3 382 81	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 382 82	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 382 83	Для шкафа на 36 модулей в ряд

## XL<sup>3</sup> S 4000 – оборудование для монтажа автоматических выключателей DPX<sup>3</sup> 160/250 на пластине

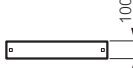
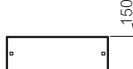


Упак.	Кат. №	Пластины для монтажа DPX <sup>3</sup> 160/250 в горизонтальном положении на боковых монтажных стойках
		<b>Для DPX<sup>3</sup> 160</b>
1	3 383 01	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 383 04	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 383 07	Для шкафа на 36 модулей в ряд
		<b>Для DPX<sup>3</sup> 250</b>
1	3 384 01	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 384 04	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 384 06	Для шкафа на 36 модулей в ряд
		<b>Пластины для монтажа DPX<sup>3</sup> 160/250 в горизонтальном положении на центральной монтажной стойке</b>
		3П
1	3 396 20	Для DPX <sup>3</sup> 160
1	3 396 21	Для DPX <sup>3</sup> 250
		4П
1	3 396 10	DPX <sup>3</sup> 160 с или без блока дифф. защиты
1	3 396 11	DPX <sup>3</sup> 250 с или без блока дифф. защиты
		<b>Пластины для монтажа DPX<sup>3</sup> 160/250 в вертикальном положении</b>
		<b>Для DPX<sup>3</sup> 160</b>
1	3 383 20	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 383 23   3 383 24	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 383 26   3 383 27	Для шкафа на 36 модулей в ряд
		4П с блоком дифф. защиты
1	3 383 21	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 383 25	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 383 28	Для шкафа на 36 модулей в ряд
		<b>Для DPX<sup>3</sup> 250</b>
1	3 384 20	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 384 23   3 384 24	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 384 26   3 384 27	Для шкафа на 36 модулей в ряд
		4П с блоком дифф. защиты
1	3 384 21	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 384 25	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 384 28	Для шкафа на 36 модулей в ряд

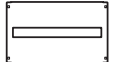
## XL<sup>3</sup> S 4000


оборудование для монтажа DPX<sup>3</sup> 160/250 на пластине (продолжение)



Упак.	Кат. №	Лицевые панели уменьшенной высоты для DPX <sup>3</sup> 160/250 и DRX 250 HP, смонтированного в горизонтальном положении
1	3П/4П 3 383 50	Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота <b>Для DPX<sup>3</sup> 160, смонтированного на центральной монтажной стойке</b> Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд 
1	3 383 53	
1	3 383 56	
1	3 384 50	<b>Для DPX<sup>3</sup> 250 и DRX 250 HP, смонтированного на боковых стойках или центральной монтажной стойке</b> Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд 
1	3 384 53	
1	3 384 56	

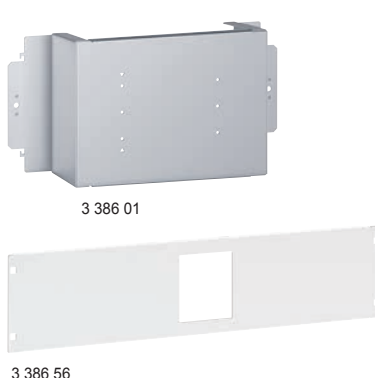
Упак.	Кат. №	Лицевые панели для DPX <sup>3</sup> 160/250 и DRX 250 HP, смонтированного в горизонтальном положении
1	3П/4П 3 383 51	Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота <b>Для 3П/4П DPX<sup>3</sup> 160, смонтированного на боковых монтажных стойках или 4П на центральной монтажной стойке</b> Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд 
1	3 383 54	
1	3 383 57	
1	3 384 51	<b>Для DPX<sup>3</sup> 250 и DRX 250 HP, смонтированного на боковых стойках или центральной монтажной стойке</b> Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд 
1	3 384 54	
1	3 384 57	

Упак.	Кат. №	Лицевые панели для DPX <sup>3</sup> 160/250 и DRX 250 HP, смонтированного в вертикальном положении
1	3 382 71	Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота <b>Высота 300 мм</b> Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд 
1	3 382 72	
1	3 382 73	

 Элементы крепления для лицевых панелей **стр. 442**

## XL<sup>3</sup> S 4000

оборудование для монтажа DRX 250 HP на пластине



Упак.	Кат. №	Пластины для монтажа DRX 250 HP в горизонтальном положении
1	3П/4П 3 386 01	Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
1	3 386 04	
1	3 386 07	


Упак.	Кат. №	Пластины для монтажа DRX 250 HP в вертикальном положении
1	3П 3 386 20	<b>Для DRX 250 HP</b> Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
1	3 386 23	
1	3 386 26	

Упак.	Кат. №	Для DRX 250 HP с или без блока дифф. защиты
1	4П 3 386 21	Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
1	3 386 24	
1	3 386 27	

Упак.	Кат. №	Пластины для монтажа DRX 250 HP в горизонтальном положении на центральной монтажной стойке
1	3П   4П 3 396 24   3 396 16	Для DRX 250 HP

Упак.	Кат. №	Пластины уменьшенной высоты для монтажа DRX 250 HP в горизонтальном положении
1	3П 3 386 50	Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд 
1	3 386 53	
1	3 386 56	

Упак.	Кат. №	Лицевые панели для DRX 250 HP, смонтированного в горизонтальном положении
1	4П 3 386 51	Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота. Для DRX 250 HP с или без блока дифф. защиты Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд 
1	3 386 54	
1	3 386 57	

Упак.	Кат. №	Лицевые панели для DRX 250 HP, смонтированного в вертикальном положении
1	3П 3 386 70	Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота <b>Для DRX 250 HP</b> Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд 
1	3 386 73	
1	3 386 76	
1	4П 3 386 71	<b>Для DRX 250 HP с или без блока дифф. защиты</b> Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд 
1	3 386 74	
1	3 386 77	

## XL<sup>3</sup> S 4000

оборудование для монтажа DPX-IS 250 на пластине

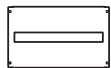


3 389 20



3 382 73

Упак.	Кат. №	Пластины для монтажа DPX-IS 250 в горизонтальном положении
1	3П/4П 3 389 02	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 389 04	Для шкафа на 36 модулей в ряд
Пластины для монтажа DPX-IS 250 в вертикальном положении		
1	3П/4П 3 389 20	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 389 22	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 389 24	Для шкафа на 36 модулей в ряд
Пластины для монтажа DPX-IS 250 на центральной монтажной стойке		
1	3П/4П 3 396 13	Для DPX-IS 250
Лицевые панели для DPX-IS 250, смонтированного в горизонтальном положении		
Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота		
1	3П/4П 3 389 42	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 389 44	Для шкафа на 36 модулей в ряд
Лицевые панели для DPX-IS 250, смонтированного в вертикальном положении		
Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота		
<b>Высота 300 мм</b>		
1	3П/4П 3 382 71	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 382 72	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 382 73	Для шкафа на 36 модулей в ряд



## XL<sup>3</sup> S 4000

оборудование для монтажа DRX/DPX<sup>3</sup> 630 на пластине



3 387 01



3 396 22



3 387 20

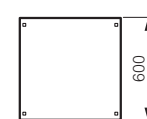
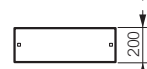
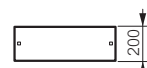
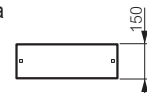


3 387 53



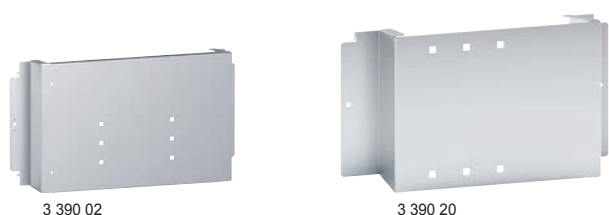
3 387 70

Упак.	Кат. №	Пластины для монтажа DRX/DPX <sup>3</sup> 630 в горизонтальном положении на боковых монтажных стойках
1	3П/4П 3 387 01	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 387 04	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 387 07	Для шкафа на 36 модулей в ряд
Пластины для монтажа DRX/DPX <sup>3</sup> 630 в горизонтальном положении на центральной монтажной стойке		
1	3П 3 396 22	Для DRX/DPX <sup>3</sup> 630
1	4П 3 396 12	Для DRX/DPX <sup>3</sup> 630 с или без дифф. блока
Платы для монтажа DRX/DPX <sup>3</sup> 630 в вертикальном положении		
Для DRX/DPX <sup>3</sup> 630 без блока дифф. защиты		
1	3П/4П 3 387 20	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 387 24	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 387 27	Для шкафа на 36 модулей в ряд
Для DRX/DPX <sup>3</sup> 630 с блоком дифф. защиты		
1	4П с блоком дифф. защиты 3 387 21	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 387 25	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 387 28	Для шкафа на 36 модулей в ряд
Лицевые панели уменьшенной высоты для DRX/DPX <sup>3</sup> 630, смонтированного в горизонтальном положении на центральной монтажной стойке		
Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота		
1	3П 3 387 50	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 387 53	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 387 56	Для шкафа на 36 модулей в ряд
Лицевые панели для DRX/DPX <sup>3</sup> 630, смонтированного в горизонтальном положении		
Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота		
<b>Без блока дифф. защиты</b>		
1	3П/4П 3 387 51	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 387 54	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 387 57	Для шкафа на 36 модулей в ряд
<b>С блоком дифф. защиты</b>		
1	4П с блоком дифф. защиты 3 387 58	Для шкафа на 36 модулей в ряд
Лицевые панели для DRX/DPX <sup>3</sup> 630, смонтированного в вертикальном положении		
Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота		
<b>Без блока дифф. защиты</b>		
1	3П/4П 3 387 70	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 387 74	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 387 77	Для шкафа на 36 модулей в ряд
<b>С блоком дифф. защиты</b>		
1	4П с блоком дифф. защиты 3 387 71	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 387 75	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 387 78	Для шкафа на 36 модулей в ряд

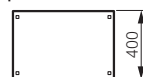
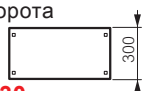


## XL<sup>3</sup> S 4000

оборудование для монтажа DPX-IS 630 на пластине

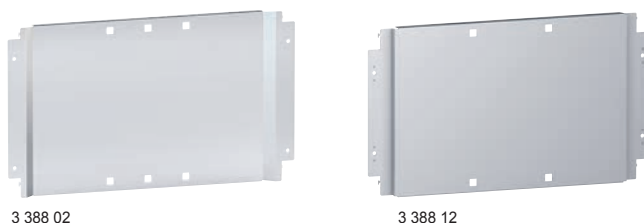


Упак.	Кат. №	Пластины для монтажа DPX-IS 630 в горизонтальном положении на боковых монтажных стойках
1	3П/4П 3 390 02	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 390 14	Для шкафа на 36 модулей в ряд
1	3П 3 396 14	Для DPX-IS 630
1	3П/4П 3 390 20	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 390 22	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 390 24	Для шкафа на 36 модулей в ряд
1	3П/4П 3 390 41	<b>Лицевые панели для DPX-IS 630, смонтированного в горизонтальном положении</b> Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота
1	3 390 43	
1	3П/4П 3 390 50	<b>Лицевые панели для DPX-IS 630, смонтированного в вертикальном положении</b> Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота
1	3 390 52	
1	3 390 54	

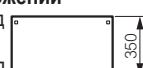
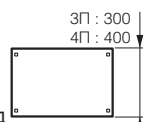
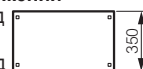
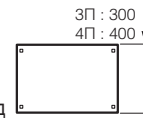


## XL<sup>3</sup> S 4000 – оборудование для монтажа DPX<sup>3</sup> 1600

и DPX-IS 1600 на пластине



Упак.	Кат. №	Пластины для монтажа DPX <sup>3</sup> 1600 и DPX-IS 1600 в горизонтальном положении
1	3П      4П 3 388 01   3 388 02	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 388 03   3 388 04	Для шкафа на 36 модулей в ряд
1	3П      4П 3 388 10   -	<b>Пластины для монтажа DPX<sup>3</sup> 1600 и DPX-IS 1600 в вертикальном положении</b> Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
1	3 388 12	
1	3 388 14	
1	3П      4П 3 388 41   3 388 42	<b>Лицевые панели для DPX<sup>3</sup> 1600, смонтированного на пластине</b> Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота <b>Монтаж в горизонтальном положении</b> Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
1	3 388 43   3 388 44	
1	3 388 50   -	<b>Лицевые панели для DPX<sup>3</sup> 1600, смонтированного на пластине</b> Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота <b>Монтаж в вертикальном положении</b> Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
1	3 388 52	
1	3 388 54	
1	3П/4П 3 394 55	<b>Лицевые панели для DPX<sup>3</sup> 1600, смонтированного на шине SPX<sup>3</sup>-V</b> Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота <b>Монтаж в вертикальном положении</b> Для шкафа на 36 модулей в ряд
1	3П      4П 3 388 61   3 388 62	<b>Лицевые панели для DPX-IS 1600</b> Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота <b>Монтаж в горизонтальном положении</b> Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
1	3 388 63   3 388 64	
1	3 388 70   -	<b>Лицевые панели для DPX-IS 1600</b> Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота <b>Монтаж в вертикальном положении</b> Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
1	3 388 72	
1	3 388 74	



Элементы крепления для лицевых панелей стр. 442

# XL<sup>3</sup> S 4000

оборудование для монтажа SPX на шине или пластине



## Монтажные кронштейны для изолирующих суппортов разъединителя SPX

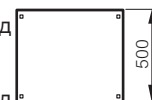
Упак.	Кат. №	Описание
1	3 392 50	Для крепления изолирующих суппортов Кат. № 6 052 46, используемых для установки разъединителя SPX на сборную шину Для SPX 000 - SPX 3 Кат. №№ 6 052 01/03/05/07/09

## Пластины для монтажа SPX в вертикальном положении

Упак.	Кат. №	Описание
1	3 392 60	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 392 61	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 392 62	Для шкафа на 36 модулей в ряд
<b>Для SPX 1</b>		
Для SPX Кат. № 6 052 04		
1	3 393 20	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 393 21	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 393 22	Для шкафа на 36 модулей в ряд
<b>Для SPX 2</b>		
Для SPX Кат. № 6 052 06		
1	3 393 50	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 393 51	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 393 52	Для шкафа на 36 модулей в ряд
<b>Для SPX 3</b>		
Для SPX Кат. № 6 052 08		
1	3 393 81	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 393 82	Для шкафа на 36 модулей в ряд

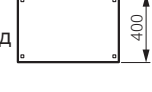
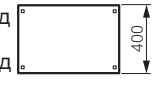
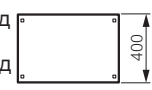
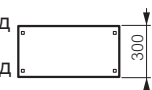
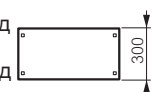
## Лицевые панели для SPX, установленного в горизонтальном положении

Упак.	Кат. №	Описание
Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота		
<b>Для SPX 2</b>		
1	3 393 65	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 393 66	Для шкафа на 36 модулей в ряд
<b>Для SPX 3</b>		
1	3 393 95	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 393 96	Для шкафа на 36 модулей в ряд



## Лицевые панели для SPX, установленного в вертикальном положении

Упак.	Кат. №	Описание
Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота		
<b>Для SPX 000</b>		
1	3 392 70	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 392 71	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 392 72	Для шкафа на 36 модулей в ряд
<b>Для SPX 00</b>		
1	3 393 00	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 393 01	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 393 02	Для шкафа на 36 модулей в ряд
<b>Для SPX 1</b>		
1	3 393 30	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 393 31	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 393 32	Для шкафа на 36 модулей в ряд
<b>Для SPX 2</b>		
1	3 393 60	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 393 61	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 393 62	Для шкафа на 36 модулей в ряд
<b>Для SPX 3</b>		
1	3 393 91	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 393 92	Для шкафа на 36 модулей в ряд



# XL<sup>3</sup> S 4000

оборудование для монтажа SPX<sup>3</sup>-V и SPX-D на шине или пластине



3 394 50



3 394 53

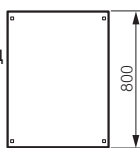


3 394 61

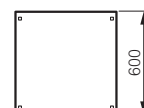
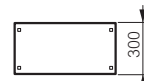


3 394 73

Упак.	Кат. №	Монтажные кронштейны для изолирующих суппортов разъединителя SPX <sup>3</sup> -V
1	3 394 51	Для крепления изолирующих суппортов Кат. № 6 052 80, используемых для установки разъединителя SPX <sup>3</sup> -V на сборную шину
1	3 394 50	Для SPX <sup>3</sup> -V, установленного в горизонтальном положении Для SPX <sup>3</sup> -V, установленного в вертикальном положении
<b>Лицевые панели для SPX<sup>3</sup>-V</b>		
Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота		
1	3 394 54	<b>Для SPX<sup>3</sup>-V, установленного в горизонтальном положении</b> Для шкафа на 36 модулей в ряд
1	3 394 52	<b>Для SPX<sup>3</sup>-V, установленного в вертикальном положении</b> Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 394 53	Для шкафа на 36 модулей в ряд
<b>Заглушка для лицевой панели SPX<sup>3</sup>-V</b>		
1	3 394 57	Для лицевой панели SPX <sup>3</sup> -V



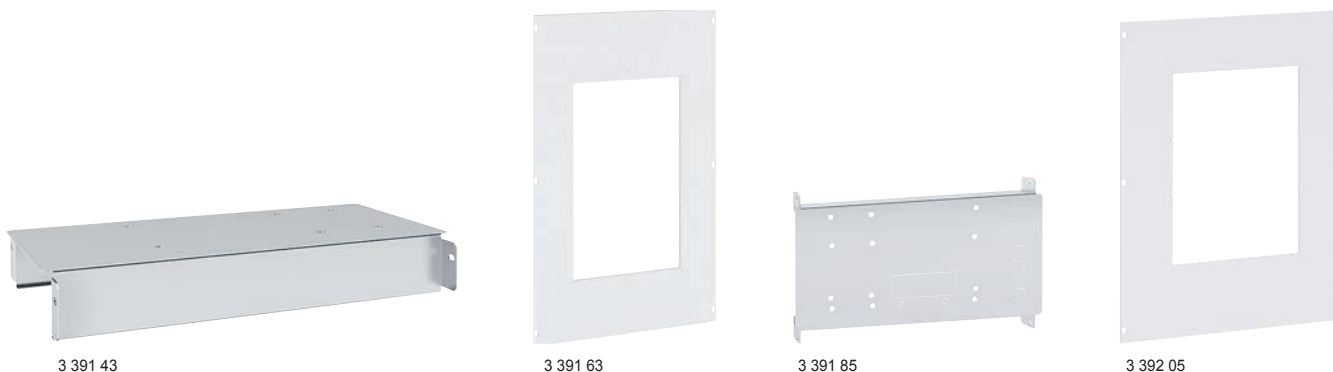
Упак.	Кат. №	Платы для монтажа SPX-D в вертикальном положении
Для 3П или 4П SPX-D		
<b>Для SPX-D 160</b>		
1	3 394 60	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 394 61	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 394 62	Для шкафа на 36 модулей в ряд
<b>Для SPX-D 250 и 400</b>		
1	3 394 81	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 394 82	Для шкафа на 36 модулей в ряд
<b>Для SPX-D 630</b>		
1	3 395 21	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 395 22	Для шкафа на 36 модулей в ряд
<b>Лицевые панели для SPX-D, установленного в вертикальном положении</b>		
Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота		
<b>Для SPX-D 160</b>		
1	3П/4П 3 394 71	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 394 73	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 394 75	Для шкафа на 36 модулей в ряд
<b>Для SPX-D 250 и 400</b>		
1	3 394 93	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 394 95	Для шкафа на 36 модулей в ряд
<b>Для SPX-D 630</b>		
1	3 395 33	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 395 35	Для шкафа на 36 модулей в ряд



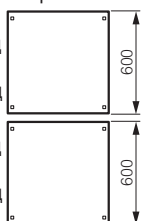


# XL<sup>3</sup> S 4000

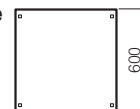
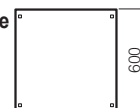
оборудование для монтажа DMX<sup>3</sup> на пластине



Упак.	Кат. №	Монтажные пластины для DMX <sup>3</sup> типоразмера 0
1	3 391 01	<b>Фиксированное или выкатное исполнение</b> Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
1	3 391 03	
1	3 391 05	
		<b>Лицевые панели для DMX<sup>3</sup> типоразмера 0</b> Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота
1	3 391 20	<b>Стационарное исполнение</b> Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
1	3 391 23	
1	3 391 25	
1	3 391 30	<b>Выкатное исполнение</b> Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
1	3 391 33	
1	3 391 35	



Упак.	Кат. №	Монтажные пластины для DMX <sup>3</sup> типоразмера 1
1	3 391 43	<b>Фиксированное и выкатное исполнение</b> Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
1	3 391 45	
		<b>Лицевые панели для DMX<sup>3</sup> типоразмера 1</b> Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота
1	3 391 63	<b>Фиксированное и выкатное исполнение</b> Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
1	3 391 65	
		<b>Монтажные пластины для DMX<sup>3</sup> типоразмера 2</b>
1	3 391 85	<b>Фиксированное и выкатное исполнение</b> Для шкафа на 36 модулей в ряд
		<b>Лицевые панели для DMX<sup>3</sup> типоразмера 2</b> Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота
1	3 392 05	<b>Фиксированное и выкатное исполнение</b> Для шкафа на 36 модулей в ряд



## XL<sup>3</sup> S 4000

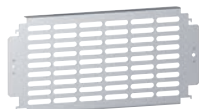
универсальные принадлежности и монтажные пластины

## XL<sup>3</sup> S 4000

сплошные лицевые панели



3 395 40



3 395 60



3 395 88



3 395 85

### Универсальные монтажные рейки

Упак.	Кат. №	Описание
1	3 382 43	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 382 44	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 382 45	Для шкафа на 36 модулей в ряд

### Сплошные универсальные монтажные пластины

Для шкафа на 16 модулей в ряд

Упак.	Кат. №	Высота (мм)
1	3 395 40	200
1	3 395 41	300
1	3 395 42	400
1	3 395 43	600

Для шкафа на 24 модуля в ряд

Упак.	Кат. №	Высота (мм)
1	3 395 44	200
1	3 395 45	300
1	3 395 46	400
1	3 395 47	600

Для шкафа на 36 модулей в ряд

Упак.	Кат. №	Высота (мм)
1	3 395 48	200
1	3 395 49	300
1	3 395 50	400
1	3 395 51	600

### Перфорированные универсальные монтажные пластины

Для шкафа на 16 модулей в ряд

Упак.	Кат. №	Высота (мм)
1	3 395 60	200
1	3 395 61	300
1	3 395 62	400
1	3 395 63	600

Для шкафа на 24 модуля в ряд

Упак.	Кат. №	Высота (мм)
1	3 395 64	200
1	3 395 65	300
1	3 395 66	400
1	3 395 67	600

Для шкафа на 36 модулей в ряд

Упак.	Кат. №	Высота (мм)
1	3 395 68	200
1	3 395 69	300
1	3 395 70	400
1	3 395 71	600

### Универсальный суппорт для кабельной секции

Упак.	Кат. №	Описание
1	3 397 51	Наклонный вертикальный суппорт для кабельной секции

### Сплошные монтажные пластины на всю высоту шкафа

Для монтажа в шкафах XL<sup>3</sup> S 4000

Упак.	Кат. №	Для шкафов	
		Высотой (мм)	Шириной (мм)
1	3 381 70	2000	600
1	3 381 71	2000	800
1	3 381 72	2200	600
1	3 381 73	2200	800

### Промежуточная пластина для монтажа

Упак.	Кат. №	Описание
1	3 381 74	Для монтажа в шкафах XL <sup>3</sup> S 4000 Для шкафов высотой 2200 мм может быть отрезана до 2000 мм

### Сплошные металлические лицевые панели на всю высоту шкафа

Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота

Упак.	Кат. №	Общая высота лицевой панели (мм)	Полезная высота лицевой панели (мм)	Общая ширина лицевой панели (мм)	Полезная ширина лицевой панели (мм)
		1	3 378 96	2000	1799
1	3 381 41	2000	1799	450	443
1	3 381 50	2200	1799	350	343
1	3 381 51	2200	1999	450	443

### Сплошные металлические лицевые панели для кабельных секций

Для внутренних кабельных секций  
Для кабельных секций с высотой лицевой панели (мм) 1800

Упак.	Кат. №
1	3 379 19

### Сплошные металлические лицевые панели

Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота

#### Высота 50 мм

Упак.	Кат. №	Для шкафов (число модулей)	Полезная высота лицевой панели (мм)
		1	3 395 92
1	3 395 95	24	49
1	3 395 98	36	49

#### Высота 100 мм

Упак.	Кат. №	Для шкафов (число модулей)	Полезная высота лицевой панели (мм)
1	3 395 93	16	99
1	3 395 96	24	99
1	3 395 99	36	99

#### Высота 150 мм

Упак.	Кат. №	Для шкафов (число модулей)	Полезная высота лицевой панели (мм)
1	3 395 94	16	149
1	3 395 97	24	149
1	3 396 00	36	149

#### Высота 200 мм

Упак.	Кат. №	Для шкафов (число модулей)	Полезная высота лицевой панели (мм)
1	3 395 80	16	199
1	3 395 84	24	199
1	3 395 88	36	199

#### Высота 300 мм

Упак.	Кат. №	Для шкафов (число модулей)	Полезная высота лицевой панели (мм)
1	3 395 81	16	299
1	3 395 85	24	299
1	3 395 89	36	299

#### Высота 400 мм

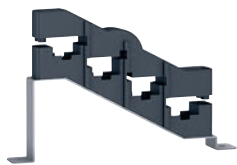
Упак.	Кат. №	Для шкафов (число модулей)	Полезная высота лицевой панели (мм)
1	3 395 82	16	399
1	3 395 86	24	399
1	3 395 90	36	399

#### Высота 600 мм

Упак.	Кат. №	Для шкафов (число модулей)	Полезная высота лицевой панели (мм)
1	3 395 83	16	599
1	3 395 87	24	599
1	3 395 91	36	599



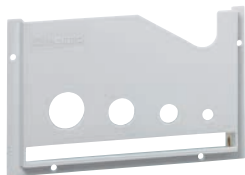
Элементы крепления для лицевых панелей стр. 442



3 390 02



0 205 82



0 365 81



0 373 01



0 364 95

### Элементы крепления для лицевых панелей

Упак.	Кат. №	Описание
1	3 397 00	Набор из 100 защелок для быстрой фиксации
1	3 397 01	Набор из 100 винтов с фиксацией на 1/4 оборота
1	3 397 02	Набор из 100 винтов

### Суппорты шины заземления

Для шкафов XL<sup>3</sup> S 630 и 4000

### Наборы траверсов

1	3 397 31	Для шкафов шириной 450 мм
1	3 397 34	Для шкафов глубиной 400 мм
1	3 397 35	Для шкафов глубиной 600 мм
1	3 397 36	Для шкафов глубиной 800 мм
1	3 397 30	Для внешней кабельной секции

### Траверсы для суппортов шин

1	3 379 80	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 379 81	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 379 82	Для шкафа на 36 модулей в ряд

### Суппорты сборных шин

1	3 399 00	Изолирующий суппорт для плоских медных ступенчато расположенных шин до 400 А
1	3 399 01	Изолирующий суппорт для плоских медных расположенных в ряд шин до 400 А
1	3 399 02	Изолирующий суппорт для алюминиевых ступенчато расположенных шин С-образного сечения, до 630 А
1	3 399 03	Изолирующий концевой суппорт для алюминиевых ступенчато расположенных шин С-образного сечения, до 630 А
1	3 399 04	Плоский изолирующий суппорт для алюминиевых расположенных в ряд шин С-образного сечения, до 630 А
1	3 399 05	Плоский изолирующий концевой суппорт для алюминиевых расположенных в ряд шин С-образного сечения, до 630 А
1	3 399 06	Изолирующий суппорт для плоских медных сборных шин до 800 А
1	3 399 20	Суппорт для медных/алюминиевых расположенных в ряд шин (расст. между точками крепления 75 мм, глубина шкафа 400 мм)
1	3 399 21	Суппорт для медных/алюминиевых расположенных в ряд шин (расст. между точками крепления 75 мм, глубина шкафа 600 мм)
1	3 399 22	Суппорт для медных/алюминиевых расположенных в ряд шин (расст. между точками крепления 75 мм, глубина шкафа 800 мм)
1	3 399 23	Дополнительный суппорт для медных/алюминиевых расположенных в ряд шин, расст. между точками крепления 75 мм
1	3 399 24	Соединительный комплект для суппорта для алюминиевых расположенных в ряд шин до 3200 А
1	3 399 25	Суппорт для алюминиевых расположенных в ряд шин (расст. между точками крепления 125 мм, глубина шкафа 600 мм)
1	3 399 26	Суппорт для алюминиевых расположенных в ряд шин (расст. между точками крепления 125 мм, глубина шкафа 800 мм)
1	3 399 27	Дополнительный суппорт для алюминиевых расположенных в ряд шин, расст. между точками крепления 125 мм
1	3 399 29	Суппорт для медных расположенных в ряд шин (расст. между точками крепления 125 мм, глубина шкафа 600/800 мм, до 4000 А)
1	3 399 30	Дополнительный суппорт для медных расположенных в ряд шин (расст. между точками крепления 125 мм, до 4000 А)
1	3 399 31	Суппорт для алюминиевых ступенчато расположенных шин (расст. между точками крепления 75 мм, глубина шкафа 400 мм)
1	3 399 32	Суппорт для алюминиевых ступенчато расположенных шин (расст. между точками крепления 75 мм, глубина шкафа 600 мм)
1	3 399 33	Суппорт для алюминиевых ступенчато расположенных шин (расст. между точками крепления 75 мм, глубина шкафа 800 мм)

### Подъемные кольца

1	0 205 82	Комплект из 4 шт. Максимальная нагрузка: 340 кг на кольцо
---	----------	--

### Самоклеющиеся папки для документации Открытые, цвет RAL 7035

	Упак.	Кат. №	Габаритные размеры (мм)		Внутренние размеры (мм)		
			Высота	Ширина	Высота	Ширина	Глубина
20	20	0 365 80	235	340	200	310	18
20	20	0 365 81	165	260	130	230	18

### Закрытые, цвет RAL 7035

Жесткая пластиковая, IP 50  
Внутренние размеры: 324 x 120 x 18 мм

### Прозрачная

Мягкая пластиковая, А4: 305 x 220 мм

### Соединительная пластина для алюминиевых шин

1	0 373 84	Соединительная пластина для алюминиевых шин
---	----------	---

### Заглушки для шкафов, белый цвет RAL 9003

20	0 016 60	Ширина 5 модулей, отрезаются с шагом 1 или 1/2 модуля
20	3 397 54	Цельная на 24 модуля, отрезается на требуемую длину

### Защелкиваемые держатели самоклеющихся этикеток

10	3 397 55	24 модулей
10	3 397 56	36 модулей

### Подсоединение проводника защитного заземления

<b>Дополнительная медная шина</b>		
Клеммники заземления. Крепятся на монтажных стойках шкафов с помощью прилагаемых кронштейнов		
1	0 373 01	Для шкафа шириной 24 модуля
1	3 397 57	Для шкафа шириной 36 модулей

### Проводник выравнивания потенциалов

Длина 350 мм  
Сечение 6 мм<sup>2</sup>

### Фиксатор для кабель-канала Lina 25

Набор из 2-х штук.  
Крепится на монтажные стойки

### Пластины Cabstop IP 55

**Пластины кабельного ввода**  
Кабельные вводы, состоящие из кабельного зажима, обеспечивающего защиту от механического воздействия и элементов из эластомера, обеспечивающих герметичность. Мембрана прокалывается непосредственно кабелем (без применения инструмента). Обеспечивается плотное облегание кабеля. Позволяет заменять кабель. Огнестойкий полипропилен цвета RAL 7035.

Два варианта монтажа:  
- Устанавливается на место штатной пластины кабельного ввода  
- Устанавливается на ровной поверхности с помощью набора Кат. В комплект поставки входят:  
- заглушки, позволяющие закрыть проколотый кабельный ввод, обеспечив степень защиты IP 55  
- приспособление для извлечения кабеля

	Кол-во отверстий Ø 5-14 мм	Кол-во отверстий Ø 14-24 мм	Кол-во резервных отверстий	Устанавливается на место штатной пластины кабельного ввода щитов Atlantic шириной (мм)
				300
1	13	1	-	400
1	13	1	1	500-1000
1	28	2	1	600-800-1200
1	28	2	2	

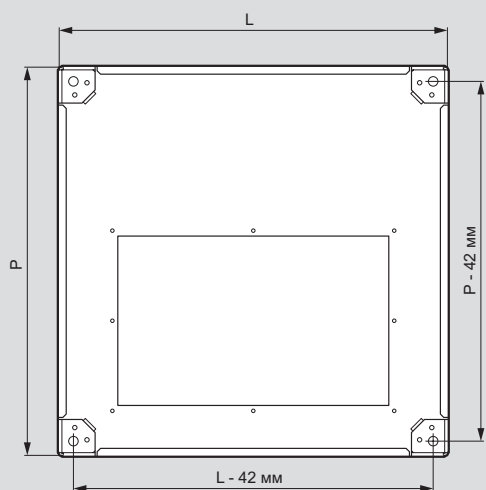
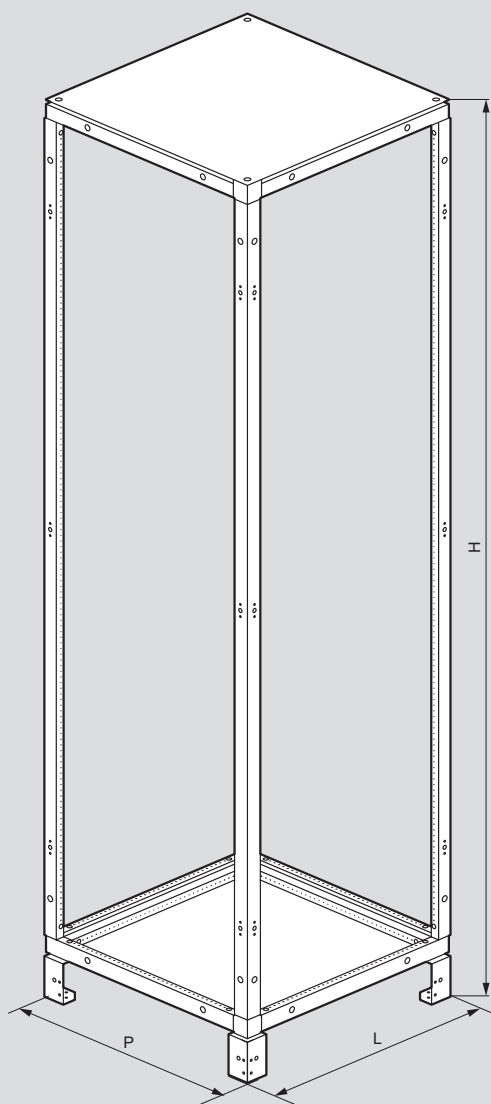
**Набор для монтажа пластины Cabstop**  
Для монтажа 2 пластин Cabstop: Кат. №№ 0 364 94 или 0 364 95, или 0 364 96, или 0 364 97 (см. выше)  
Поставляется с изолированными винтами  
Поддерживается степень защиты IP 55

# XL<sup>3</sup> S 4000

## технические характеристики

### Размеры

Крепление к полу



Кат. №	Габаритные размеры (мм)		
	W	H	D
3 380 01	424	1981	374
3 380 02	574	1981	374
3 380 03	774	1981	374
3 380 05	424	1981	574
3 380 06	574	1981	574
3 380 07	774	1981	574
3 380 09	424	1981	774
3 380 10	574	1981	774
3 380 11	774	1981	774
3 380 21	424	2181	374
3 380 22	574	2181	374
3 380 23	774	2181	374
3 380 25	424	2181	574
3 380 26	574	2181	574
3 380 27	774	2181	574
3 380 29	424	2181	774
3 380 30	574	2181	774
3 380 31	774	2181	774

### Внешние кабельные секции

Кат. №	Габаритные размеры (мм)		
	W	H	D
3 380 00	324	1981	374
3 380 04	324	1981	574
3 380 08	324	1981	774
3 380 20	324	2181	374
3 380 24	324	2181	574
3 380 28	324	2181	774

АППАРАТ	ШКАФ	ПОЛОЖЕНИЕ	КОНФИГУРАЦИЯ	
			КРЕПЛЕНИЕ НА РЕЙКЕ	
МОДУЛЬНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ	Ширина 16 модулей	Вертикальное	-	
	Ширина 24 модуля	Вертикальное	-	
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	-	
DPX <sup>3</sup> 160	Ширина 16 модулей	Вертикальное	Без бокового электродвигательного привода	
		Вертикальное	С блоком дифф. защиты, без бокового электродвигательного привода	
		Вертикальное	С боковым электродвигательным приводом	
	Ширина 24 модуля	Вертикальное	Без бокового электродвигательного привода	
		Вертикальное	С блоком дифф. защиты, без бокового электродвигательного привода	
		Вертикальное	С боковым электродвигательным приводом	
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	Без бокового электродвигательного привода	
		Вертикальное	С блоком дифф. защиты, без бокового электродвигательного привода	
Вертикальное		С боковым электродвигательным приводом		
DPX <sup>3</sup> 250	Ширина 16 модулей	Вертикальное	Без бокового электродвигательного привода	
		Вертикальное	С блоком дифф. защиты, без бокового электродвигательного привода	
		Вертикальное	С боковым электродвигательным приводом	
		Вертикальное	С блоком дифф. защиты и крышкой выводов	
	Ширина 24 модуля	Вертикальное	Без бокового электродвигательного привода	
		Вертикальное	С блоком дифф. защиты, без бокового электродвигательного привода	
		Вертикальное	С боковым электродвигательным приводом	
		Вертикальное	С блоком дифф. защиты и крышкой выводов	
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	Без бокового электродвигательного привода	
		Вертикальное	С блоком дифф. защиты, без бокового электродвигательного привода	
		Вертикальное	С боковым электродвигательным приводом	
		Вертикальное	С блоком дифф. защиты и крышкой выводов	
DPX <sup>3</sup> 160	Ширина 16 модулей	Горизонтальное	3П	
			3П или 4П с или без блока дифф. защиты	
		Ширина 24 модуля	Горизонтальное	3П
	3П или 4П с или без блока дифф. защиты			
	Ширина 36 модулей	Горизонтальное	3П	
			3П или 4П с или без блока дифф. защиты	
	Ширина 16 модулей	Вертикальное	3П или 4П	
			4П с блоком дифф. защиты	
	Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П	
			4П	
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	4П с блоком дифф. защиты	
			3П	
Ширина 36 модулей	Вертикальное	4П		
		4П с блоком дифф. защиты		
DPX <sup>3</sup> 250	Ширина 16 модулей	Горизонтальное	3П	
			3П или 4П с или без блока дифф. защиты	
		Ширина 24 модуля	Горизонтальное	3П
	3П или 4П с или без блока дифф. защиты			
	Ширина 36 модулей	Горизонтальное	3П	
			3П или 4П с или без блока дифф. защиты	
	Ширина 16 модулей	Вертикальное	3П или 4П	
			4П с блоком дифф. защиты	
	Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П	
			4П	
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	4П с блоком дифф. защиты	
			3П	
Ширина 36 модулей	Вертикальное	4П		
		4П с блоком дифф. защиты		
DRX 250 HP	Ширина 16 модулей	Горизонтальное	3П	
			4П с или без блока дифф. защиты	
		Ширина 24 модуля	Горизонтальное	3П
	4П с или без блока дифф. защиты			
	Ширина 36 модулей	Горизонтальное	3П	
			4П с или без блока дифф. защиты	
	Ширина 16 модулей	Вертикальное	3П	
4П с или без блока дифф. защиты				
Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П		
		4П с или без блока дифф. защиты		
Ширина 36 модулей	Вертикальное	3П		
		4П с или без блока дифф. защиты		

	ЭЛЕМЕНТЫ КРЕПЛЕНИЯ			ЛИЦЕВАЯ ПАНЕЛЬ	
	РЕЙКА	МОНТАЖНАЯ ПЛАСТИНА	КРОНШТЕЙНЫ	ВЫСОТА (мм)	
	<b>КРЕПЛЕНИЕ НА РЕЙКЕ</b>				
	3 382 30	-	-	150	3 382 51
	3 382 23	-	-	150	3 382 52
	3 382 26	-	-	150	3 382 53
	3 382 20 + 4 210 71	-	-	300	3 382 71
	3 382 20 + 4 210 73	-	-	300	3 382 71
	3 382 20 + 4 210 68	-	-	300	3 382 71
	3 382 23 + 4 210 71	-	-	300	3 382 72
	3 382 23 + 4 210 73	-	-	300	3 382 72
	3 382 23 + 4 210 68	-	-	300	3 382 72
	3 382 26 + 4 210 71	-	-	300	3 382 73
	3 382 26 + 4 210 73	-	-	300	3 382 73
	3 382 26 + 4 210 68	-	-	300	3 382 73
	3 382 20 + 4 210 72	-	-	300	3 382 71
	3 382 20 + 4 210 74	-	-	300	3 382 71
	3 382 20 + 4 210 69	-	-	300	3 382 71
	3 382 20 + 4 210 74	-	-	400	3 382 81
	3 382 23 + 4 210 72	-	-	300	3 382 72
	3 382 23 + 4 210 74	-	-	300	3 382 72
	3 382 23 + 4 210 69	-	-	300	3 382 72
	3 382 23 + 4 210 74	-	-	400	3 382 82
	3 382 26 + 4 210 72	-	-	300	3 382 73
	3 382 26 + 4 210 74	-	-	300	3 382 73
	3 382 26 + 4 210 69	-	-	300	3 382 73
	3 382 26 + 4 210 74	-	-	400	3 382 83
	<b>КРЕПЛЕНИЕ НА ПЛАСТИНЕ</b>				
	-	3 383 00	-	100	3 383 50
	-	3 383 01	-	150	3 383 51
	-	3 383 03	-	100	3 383 53
	-	3 383 04	-	150	3 383 54
	-	3 383 06	-	100	3 383 56
	-	3 383 07	-	150	3 383 57
	-	3 383 20	-	300	3 382 71
	-	3 383 21	-	300	3 382 71
	-	3 383 23	-	300	3 382 72
	-	3 383 24	-	300	3 382 72
	-	3 383 25	-	300	3 382 72
	-	3 383 26	-	300	3 382 73
	-	3 383 27	-	300	3 382 73
	-	3 383 28	-	300	3 382 73
	-	3 384 00	-	150	3 384 50
	-	3 384 01	-	200	3 384 51
	-	3 384 03	-	150	3 384 53
	-	3 384 04	-	200	3 384 54
	-	3 384 06	-	150	3 384 56
	-	3 384 07	-	200	3 384 57
	-	3 384 20	-	300	3 382 71
	-	3 384 21	-	300	3 382 71
	-	3 384 23	-	300	3 382 72
	-	3 384 24	-	300	3 382 72
	-	3 384 25	-	300	3 382 72
	-	3 384 26	-	300	3 382 73
	-	3 384 27	-	300	3 382 73
	-	3 384 28	-	300	3 382 73
	-	3 386 00	-	150	3 386 50
	-	3 386 01	-	200	3 386 51
	-	3 386 03	-	150	3 386 53
	-	3 386 04	-	200	3 386 54
	-	3 386 06	-	150	3 386 56
	-	3 386 07	-	200	3 386 57
	-	3 386 20	-	300	3 386 70
	-	3 386 21	-	300	3 386 71
	-	3 386 23	-	300	3 386 73
	-	3 386 24	-	300	3 386 74
	-	3 386 26	-	300	3 386 76
	-	3 386 27	-	300	3 386 77

АППАРАТ	ШКАФ	ПОЛОЖЕНИЕ	КОНФИГУРАЦИЯ
DPX-IS 250	Ширина 24 модуля	Горизонтальное	3П или 4П
	Ширина 36 модулей	Горизонтальное	3П или 4П
	Ширина 16 модулей	Вертикальное	3П или 4П
	Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П или 4П
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	3П или 4П
DRX 630 / DPX <sup>3</sup> 630	Ширина 16 модулей	Горизонтальное	3П 3П или 4П без блока дифф. защиты
	Ширина 24 модуля	Горизонтальное	3П 3П или 4П без блока дифф. защиты
	Ширина 36 модулей	Горизонтальное	3П 3П или 4П без блока дифф. защиты 4П с блоком дифф. защиты
	Ширина 16 модулей	Вертикальное	3П или 4П без блока дифф. защиты 4П с блоком дифф. защиты
	Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П или 4П без блока дифф. защиты 4П с блоком дифф. защиты
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	3П или 4П без блока дифф. защиты 4П с блоком дифф. защиты
	DPX-IS 630	Ширина 24 модуля	Горизонтальное
	Ширина 36 модулей	Горизонтальное	3П или 4П
	Ширина 16 модулей	Вертикальное	3П или 4П
	Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П или 4П
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	3П или 4П
SPX 000	Ширина 16 модулей	Вертикальное	3П
	Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	3П
SPX 00	Ширина 16 модулей	Вертикальное	3П
	Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	3П
SPX 1	Ширина 16 модулей	Вертикальное	3П
	Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	3П
SPX 2	Ширина 16 модулей	Вертикальное	3П
	Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	3П
SPX 3	Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	3П
	Ширина 16 модулей	Вертикальное	3П или 4П
SPX-D 160	Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П или 4П
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	3П или 4П
	КРЕПЛЕНИЕ НА ШИНАХ		
SPX 000	Ширина 16 модулей	Вертикальное	3П
	Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	3П
SPX 00	Ширина 16 модулей	Вертикальное	3П
	Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	3П
SPX 1	Ширина 16 модулей	Вертикальное	3П
	Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	3П
SPX 2	Ширина 16 модулей	Вертикальное	3П
	Ширина 24 модуля	Вертикальное/Горизонтальное <sup>(1)</sup>	3П
	Ширина 36 модулей	Вертикальное/Горизонтальное <sup>(2)</sup>	3П
SPX 3	Ширина 24 модуля	Вертикальное/Горизонтальное <sup>(1)</sup>	3П
	Ширина 36 модулей	Вертикальное/Горизонтальное <sup>(2)</sup>	3П

1: С траверсом Кат. № 3 379 81

2: С траверсом Кат. № 3 379 82

РЕЙКА	ЭЛЕМЕНТЫ КРЕПЛЕНИЯ		ЛИЦЕВАЯ ПАНЕЛЬ	
	МОНТАЖНАЯ ПЛАСТИНА	КРОНШТЕЙНЫ	ВЫСОТА (мм)	
		<b>КРЕПЛЕНИЕ НА РЕЙКЕ</b>		
-	3 389 02	-	300	3 389 42
-	3 389 04	-	300	3 389 44
-	3 389 20	-	300	3 382 71
-	3 389 22	-	300	3 382 72
-	3 389 24	-	300	3 382 73
-	3 387 00	-	150	3 387 50
-	3 387 01	-	200	3 387 51
-	3 387 03	-	150	3 387 53
-	3 387 04	-	200	3 387 54
-	3 387 06	-	150	3 387 56
-	3 387 07	-	200	3 387 57
-	3 387 07	-	200	3 387 58
-	3 387 20	-	400	3 387 70
-	3 387 21	-	600	3 387 71
-	3 387 24	-	400	3 387 74
-	3 387 25	-	600	3 387 75
-	3 387 27	-	400	3 387 77
-	3 387 28	-	600	3 387 78
-	3 390 02	-	300	3 390 41
-	3 390 14	-	300	3 390 43
-	3 390 20	-	400	3 390 50
-	3 390 22	-	400	3 390 52
-	3 390 24	-	400	3 390 54
-	3 392 60	-	300	3 392 70
-	3 392 61	-	300	3 392 71
-	3 392 62	-	300	3 392 72
-	3 392 60	-	300	3 393 00
-	3 392 61	-	300	3 393 01
-	3 392 62	-	300	3 393 02
-	3 393 20	-	400	3 393 30
-	3 393 21	-	400	3 393 31
-	3 393 22	-	400	3 393 32
-	3 393 50	-	400	3 393 60
-	3 393 51	-	400	3 393 61
-	3 393 52	-	400	3 393 62
-	3 393 81	-	400	3 393 91
-	3 393 82	-	400	3 393 92
-	3 394 60	-	300	3 394 71
-	3 394 61	-	300	3 394 73
-	3 394 62	-	300	3 394 75
		<b>КРЕПЛЕНИЕ НА ШИНАХ</b>		
-	-	3 392 50	300	3 392 70
-	-	3 392 50	300	3 392 71
-	-	3 392 50	300	3 392 72
-	-	3 392 50	300	3 393 00
-	-	3 392 50	300	3 393 01
-	-	3 392 50	300	3 393 02
-	-	3 392 50	400	3 393 30
-	-	3 392 50	400	3 393 31
-	-	3 392 50	400	3 393 32
-	-	3 392 50	400	3 393 60
-	-	3 392 50	400	3 393 61
-	-	3 392 50	400	3 393 62
-	-	3 392 50	400	3 393 91
-	-	3 392 50	400	3 393 92



# XL<sup>3</sup> S 630

## распределительные шкафы



Технические характеристики стр. 457

Шкафы оборудованы монтажными стойками и поставляются с суппортами для лицевых панелей (элементы крепления для лицевых панелей заказываются отдельно, см. стр. 456)

Двери и боковые панели заказываются отдельно

В шкафы можно установить аппараты до 630 А

Сертифицированы для создания комплектных устройств распределения и управления в соответствии с МЭК 61439-2

IP 40 с дверью

IP 30 без двери

Съемные разделяемые верхняя и нижняя панели

Совместимы с лотками Lina 25 и пластинами для ввода кабелей Cabstop™ (стр. 456)

Упак.	Кат. №	Шкафы			
		<b>Ширина 16 модулей</b>			
		Лицевая панель: цвет RAL 9003			
		Корпус: цвет RAL 7016			
		Высота (мм)		Ширина (мм)	
		общая	лиц. панель	общая	полезная
1	3 375 21	824	750	454	350
1	3 375 31	974	900	454	350
1	3 375 41	1124	1050	454	350
1	3 375 51	1274	1200	454	350
1	3 375 61	1424	1350	454	350
1	3 375 71	1574	1500	454	350
1	3 375 81	1724	1650	454	350
1	3 375 91	1874	1800	454	350
1	3 376 01	2024	1950	454	350
1	3 376 11	2174	2100	454	350
1	3 376 21	2324	2250	454	350
		<b>Ширина 24 модуля</b>			
1	3 375 22	824	750	604	574
1	3 375 32	974	900	604	574
1	3 375 42	1124	1050	604	574
1	3 375 52	1274	1200	604	574
1	3 375 62	1424	1350	604	574
1	3 375 72	1574	1500	604	574
1	3 375 82	1724	1650	604	574
1	3 375 92	1874	1800	604	574
1	3 376 02	2024	1950	604	574
1	3 376 12	2174	2100	604	574
1	3 376 22	2324	2250	604	574
		<b>Ширина 36 модулей</b>			
1	3 375 23	824	750	804	774
1	3 375 33	974	900	804	774
1	3 375 43	1124	1050	804	774
1	3 375 53	1274	1200	804	774
1	3 375 63	1424	1350	804	774
1	3 375 73	1574	1500	804	774
1	3 375 83	1724	1650	804	774
1	3 375 93	1874	1800	804	774
1	3 376 03	2024	1950	804	774
1	3 376 13	2174	2100	804	774
1	3 376 23	2324	2250	804	774

Упак.	Кат. №	Внутренние кабельные секции			
		<b>Внутренние кабельные секции в комплекте</b>			
		Для монтажа справа или слева			
		внутри шкафа XL <sup>3</sup> S 630			
		Высота (мм)			
		общая	лиц. панель	общая	лиц. панель
1	3 379 32	824	750	824	750
1	3 379 33	974	900	974	900
1	3 379 34	1124	1050	1124	1050
1	3 379 35	1274	1200	1274	1200
1	3 379 36	1424	1350	1424	1350
1	3 379 37	1574	1500	1574	1500
1	3 379 38	1724	1650	1724	1650
1	3 379 39	1874	1800	1874	1800
1	3 379 40	2024	1950	2024	1950
1	3 379 41	2174	2100	2174	2100
1	3 379 42	2324	2250	2324	2250
		<b>Внешние кабельные секции</b>			
		<b>Боковая кабельная секция</b>			
		Крепятся к шкафу справа или слева с помощью			
		соединительных комплектов Кат. №№ 3 379 49/50			
		Высота (мм)		Ширина (мм)   Глубина (мм)	
		общая	лиц. панель	общая	лиц. панель
1	3 375 20	824	750	324	249
1	3 375 30	974	900	324	249
1	3 375 40	1124	1050	324	249
1	3 375 50	1274	1200	324	249
1	3 375 60	1424	1350	324	249
1	3 375 70	1574	1500	324	249
1	3 375 80	1724	1650	324	249
1	3 375 90	1874	1800	324	249
1	3 376 00	2024	1950	324	249
1	3 376 10	2174	2100	324	249
1	3 376 20	2324	2250	324	249
		<b>Боковые панели</b>			
		Комплект из 2 панелей			
		Для шкафов или кабельных секций с высотой лицевой панели			
		(мм)			
1	3 378 62	750			
1	3 378 63	900			
1	3 378 64	1050			
1	3 378 65	1200			
1	3 378 66	1350			
1	3 378 67	1500			
1	3 378 68	1650			
1	3 378 69	1800			
1	3 378 70	1950			
1	3 378 71	2100			
1	3 378 72	2250			

# XL<sup>3</sup> S 630

## двери для шкафов



Упак.	Кат. №	Металлические двери для шкафов XL <sup>3</sup> S 630
		<b>Ширина 16 модулей</b>
		Поставляются с фиксированными ручками Цилиндровый замок заказывается отдельно 2 или 3 точки запираения (в зависимости от высоты двери) Для шкафов с высотой лицевой панели (мм)
1	3 376 41	750
1	3 376 51	900
1	3 376 61	1050
1	3 376 71	1200
1	3 376 81	1350
1	3 376 91	1500
1	3 377 01	1650
1	3 377 11	1800
1	3 377 21	1950
1	3 377 31	2100
1	3 377 41	2250
		<b>Ширина 24 модуля</b>
1	3 376 42	750
1	3 376 52	900
1	3 376 62	1050
1	3 376 72	1200
1	3 376 82	1350
1	3 376 92	1500
1	3 377 02	1650
1	3 377 12	1800
1	3 377 22	1950
1	3 377 32	2100
1	3 377 42	2250
		<b>Ширина 36 модулей</b>
1	3 376 43	750
1	3 376 53	900
1	3 376 63	1050
1	3 376 73	1200
1	3 376 83	1350
1	3 376 93	1500
1	3 377 03	1650
1	3 377 13	1800
1	3 377 23	1950
1	3 377 33	2100
1	3 377 43	2250

Упак.	Кат. №	Остеклённые двери для шкафов XL <sup>3</sup> S 630
		<b>Ширина 16 модулей</b>
		Поставляются с установленной ручкой Цилиндровые замки заказываются отдельно 2 или 3 точки запираения (в зависимости от высоты двери) Для шкафов с высотой лицевой панели (мм)
1	3 377 51	750
1	3 377 61	900
1	3 377 71	1050
1	3 377 81	1200
1	3 377 91	1350
1	3 378 01	1500
1	3 378 11	1650
1	3 378 21	1800
1	3 378 31	1950
1	3 378 41	2100
1	3 378 51	2250
		<b>Ширина 24 модуля</b>
1	3 377 52	750
1	3 377 62	900
1	3 377 72	1050
1	3 377 82	1200
1	3 377 92	1350
1	3 378 02	1500
1	3 378 12	1650
1	3 378 22	1800
1	3 378 32	1950
1	3 378 42	2100
1	3 378 52	2250
		<b>Ширина 36 модулей</b>
1	3 377 53	750
1	3 377 63	900
1	3 377 73	1050
1	3 377 83	1200
1	3 377 93	1350
1	3 378 03	1500
1	3 378 13	1650
1	3 378 23	1800
1	3 378 33	1950
1	3 378 43	2100
1	3 378 53	2250



3 376 80

3 378 82

3 379 52

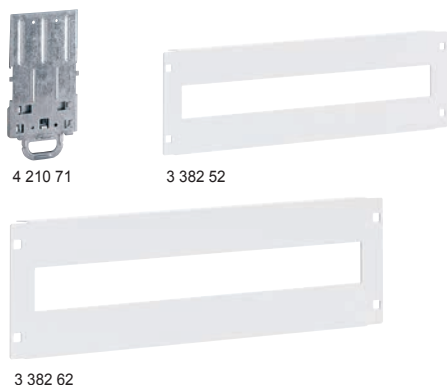
3 382 00

3 382 03

Упак.	Кат. №	Металлические двери для кабельных секций XL <sup>3</sup> S 630
		Поставляются с установленной ручкой Цилиндровые замки заказываются отдельно 2 или 3 точки запираения (в зависимости от высоты двери) Для кабельных секций с высотой лицевой панели (мм)
1	3 376 40	750
1	3 376 50	900
1	3 376 60	1050
1	3 376 70	1200
1	3 376 80	1350
1	3 376 90	1500
1	3 377 00	1650
1	3 377 10	1800
1	3 377 20	1950
1	3 377 30	2100
1	3 377 40	2250
		<b>Сменные ручки для двери</b>
1	3 397 11	Для шкафа XL <sup>3</sup> S 630 с высотой лицевой панели от 750 до 1200 мм
1	3 397 12	Для шкафа XL <sup>3</sup> S 630 с высотой лицевой панели от 1350 до 1200 мм
1	3 397 16	Ручка с замком под ключ типа 405 для шкафа XL <sup>3</sup> S 630 с высотой лицевой панели от 750 до 1200 мм
1	3 397 17	Поставляется с двумя ключами Ручка с замком под ключ типа 405 для шкафа XL <sup>3</sup> S 630 с высотой лицевой панели от 1350 до 1200 мм Поставляется с двумя ключами
		<b>Лицевые панели для кабельных секций</b>
		<b>Для внешней кабельной секции</b> Для кабельных секций с высотой лицевой панели (мм)
1	3 378 82	750
1	3 378 84	900
1	3 378 86	1050
1	3 378 88	1200
1	3 378 90	1350
1	3 378 92	1500
1	3 378 94	1650
1	3 378 96	1800
1	3 378 98	1950
1	3 379 00	2100
1	3 379 02	2250
		<b>Для внутренней кабельной секции</b>
1	3 379 12	750
1	3 379 13	900
1	3 379 14	1050
1	3 379 15	1200
1	3 379 16	1350
1	3 379 17	1500
1	3 379 18	1650
1	3 379 19	1800
1	3 379 20	1950
1	3 379 21	2100
1	3 379 22	2250
		<b>Кронштейн для крепления к стене</b>
1	3 379 52	Комплект из 4 кронштейнов для крепления к стене

Упак.	Кат. №	Монтажные стойки для внутренних кабельных секций
		Для крепления оборудования во внутренней кабельной секции Для кабельных секций с высотой лицевой панели (мм)
1	3 397 86	750
1	3 397 87	900
1	3 397 88	1050
1	3 397 89	1200
1	3 397 90	1350
1	3 397 91	1500
1	3 397 92	1650
1	3 397 93	1800
1	3 397 94	1950
1	3 397 95	2100
1	3 397 96	2250
		<b>Цоколи для шкафов XL<sup>3</sup> S 630 и 4000</b>
		Высота 100 мм
1	3 382 00	<b>Уголки для цоколя</b> Комплект из 4 шт.
		<b>Пластина для цоколя</b> Комплект из 2 шт.
		Длина (мм)
1	3 382 05	300
1	3 382 01	350
1	3 382 02	450
1	3 382 03	600
1	3 382 04	800
		<b>Комплект для объединения</b>
1	3 379 50	Для объединения двух шкафов Соединительные винты для шкафов XL <sup>3</sup> S 630 и 4000
1	3 379 49	Соединительные пластины для шкафов XL <sup>3</sup> S 630 и 4000 (используются для усиления соединения)
		<b>Уплотнитель для поддержания степени защиты IP 43</b>
1	3 379 51	Готов к использованию, для шкафов XL <sup>3</sup> S 630/4000
		<b>Комплекты финишной отделки IP 30</b>
		Комплект из 2 шт. Для одного шкафа требуется 1 комплект отделки вертикальной установки и 1 комплект отделки горизонтальной установки
		<b>Комплекты отделки вертикальной установки</b> Для шкафов с высотой лицевой панели (мм)
1	3 379 60	750
1	3 379 61	900
1	3 379 62	1050
1	3 379 63	1200
1	3 379 64	1350
1	3 379 65	1500
1	3 379 66	1650
1	3 379 67	1800
1	3 379 68	1950
1	3 379 69	2100
1	3 379 70	2250
		<b>Комплекты отделки горизонтальной установки</b>
1	3 379 72	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 379 73	Для шкафа на 24 модулей в ряд
1	3 379 74	Для шкафа на 36 модулей в ряд
1	3 379 71	Для кабельной секции

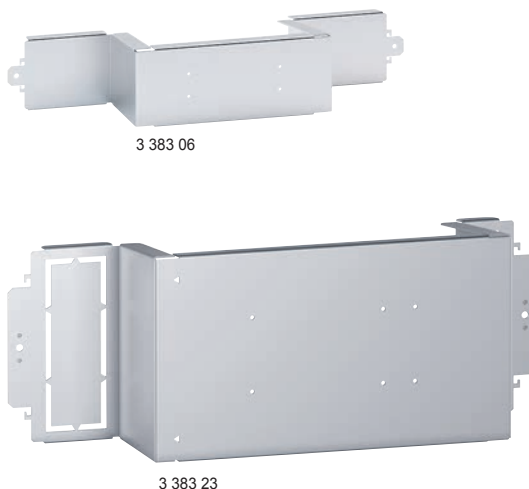
## XL<sup>3</sup> S 630 – оборудование для монтажа модульных аппаратов и автоматических выключателей DPX<sup>3</sup> на рейке



Упак.	Кат. №	3-позиционные  рейки
		Для монтажа модульных аппаратов или автоматических выключателей DPX <sup>3</sup> 160/250 с переходником для  рейки
1	3 382 20	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 382 23	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 382 26	Для шкафа на 36 модулей в ряд
		<b>Переходник для монтажа на рейку DIN</b>
1	3 382 40	Для монтажа модульных аппаратов и автоматических выключателей DPX <sup>3</sup> 160/250 на одной рейке
1	3 382 41	Для монтажа модульных аппаратов и автоматических выключателей DRX на одной рейке
1	3 382 42	Для монтажа автоматических выключателей DRX и DPX <sup>3</sup> 160/250 на одной рейке
		<b>Переходники для монтажа DPX<sup>3</sup> 160 и 250 на  рейке</b>
		Для монтажа автоматических выключателей DPX <sup>3</sup> на  рейке
1	4 210 71	Для DPX <sup>3</sup> 160 без бокового электродвигательного привода
1	4 210 73	Для DPX <sup>3</sup> 160 с блоком дифф. защиты и без бокового электродвигательного привода
1	4 210 68	Для DPX <sup>3</sup> 160 с боковым электродвигательным приводом
1	4 210 72	Для DPX <sup>3</sup> 250 без бокового электродвигательного привода
1	4 210 74	Для DPX <sup>3</sup> 250 с блоком дифф. защиты и без бокового электродвигательного привода
1	4 210 69	Для DPX <sup>3</sup> 250 с боковым электродвигательным приводом
		<b>Лицевые панели с вырезами для модульных аппаратов</b>
		Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота
		<b>Высотой 150 мм для модульных аппаратов</b>
1	3 382 51	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 382 52	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 382 53	Для шкафа на 36 модулей в ряд
		<b>Высотой 200 мм для аппаратов Vistop до 160 A</b>
1	3 382 61	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 382 62	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 382 63	Для шкафа на 36 модулей в ряд
		<b>Высотой 300 мм для аппаратов DPX<sup>3</sup> 160/250 и DPX-IS 250</b>
1	3 382 71	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 382 72	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 382 73	Для шкафа на 36 модулей в ряд
		<b>Для аппаратов DPX<sup>3</sup> 250 с блоком дифф. защиты и крышкой выводов</b>
1	3 382 81	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 382 82	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 382 83	Для шкафа на 36 модулей в ряд

Элементы крепления для лицевых панелей стр. 456

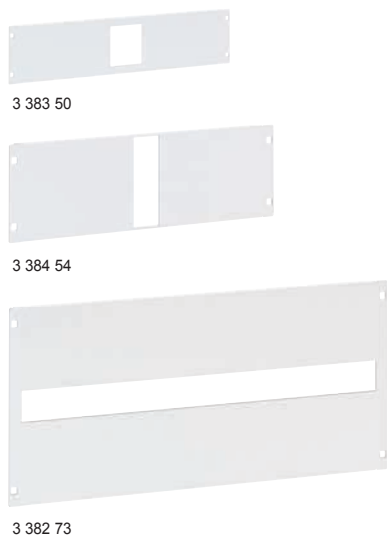
## XL<sup>3</sup> S 630 – оборудование для монтажа автоматических выключателей DPX<sup>3</sup> 160/250 на пластине



Упак.	Кат. №	Пластины уменьшенной высоты для монтажа DPX <sup>3</sup> 160/250 в горизонтальном положении
		<b>DPX<sup>3</sup> 160</b>
		Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 383 00	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 383 03	Для шкафа на 36 модулей в ряд
1	3 383 06	Для шкафа на 36 модулей в ряд
		<b>DPX<sup>3</sup> 250</b>
1	3 384 00	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 384 03	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 384 06	Для шкафа на 36 модулей в ряд
		<b>Пластины для монтажа DPX<sup>3</sup> 160/250 в горизонтальном положении</b>
		<b>DPX<sup>3</sup> 160</b>
		Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 383 01	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 383 04	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 383 07	Для шкафа на 36 модулей в ряд
		<b>DPX<sup>3</sup> 250</b>
1	3 384 01	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 384 04	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 384 07	Для шкафа на 36 модулей в ряд
		<b>Пластины для монтажа DPX<sup>3</sup> 160/250 в вертикальном положении</b>
		<b>DPX<sup>3</sup> 160</b>
		Для шкафа на 16 модулей в ряд
		Для шкафа на 24 модуля в ряд
		Для шкафа на 36 модулей в ряд
		<b>DPX<sup>3</sup> 250</b>
		Для шкафа на 16 модулей в ряд
		Для шкафа на 24 модуля в ряд
		Для шкафа на 36 модулей в ряд

## XL<sup>3</sup> S 630

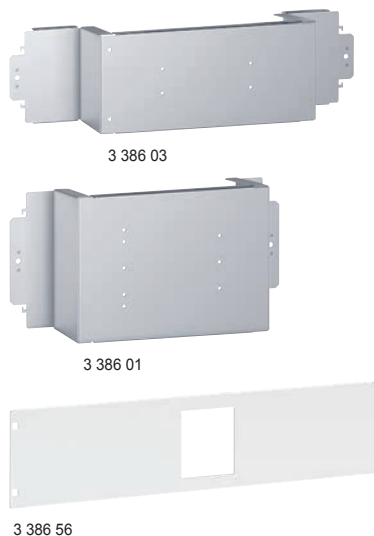
оборудование для монтажа DPX<sup>3</sup> 160/250 на пластине (продолжение)



Упак.	Кат. №	Лицевые панели уменьшенной высоты для DPX <sup>3</sup> 160/250 и DRX 250 HP, смонтированного в горизонтальном положении
1	3 383 50	<p>Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота</p> <p><b>Для DPX<sup>3</sup> 160</b> Для шкафа на 16 модулей в ряд</p> <p><b>Для DPX<sup>3</sup> 250 и DRX 250 HP</b> Для шкафа на 16 модулей в ряд</p>
1	3 383 53	
1	3 383 56	
1	3 384 50	<p>Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота</p> <p><b>Для DPX<sup>3</sup> 160</b> Для шкафа на 16 модулей в ряд</p> <p><b>Для DPX<sup>3</sup> 250</b> Для шкафа на 16 модулей в ряд</p>
1	3 384 53	
1	3 384 56	
1	3 383 51	<p>Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота</p> <p><b>Лицевые панели для DPX<sup>3</sup> 160/250 и DRX 250 HP, смонтированного в горизонтальном положении</b></p> <p><b>Для DPX<sup>3</sup> 160</b> Для шкафа на 16 модулей в ряд</p>
1	3 383 54	
1	3 383 57	
1	3 384 51	<p>Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота</p> <p><b>Для DPX<sup>3</sup> 250</b> Для шкафа на 16 модулей в ряд</p>
1	3 384 54	
1	3 384 57	
1	3 382 71	<p>Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота</p> <p><b>Лицевые панели для DPX<sup>3</sup> 160/250 и DRX 250 HP, смонтированного в вертикальном положении</b></p> <p>Высота 300 мм</p> <p>Для шкафа на 16 модулей в ряд</p>
1	3 382 72	
1	3 382 73	

## XL<sup>3</sup> S 630

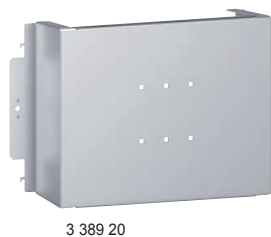
оборудование для монтажа DRX 250 HP на пластине



Упак.	Кат. №	Пластины уменьшенной высоты для монтажа DRX 250 HP в горизонтальном положении
1	3 386 00	<p>Для шкафа на 16 модулей в ряд</p> <p>Для шкафа на 24 модуля в ряд</p> <p>Для шкафа на 36 модулей в ряд</p>
1	3 386 03	
1	3 386 06	
1	3 386 01	<p><b>Пластины для монтажа DRX 250 HP в горизонтальном положении</b></p> <p>Для шкафа на 16 модулей в ряд</p> <p>Для шкафа на 24 модуля в ряд</p> <p>Для шкафа на 36 модулей в ряд</p>
1	3 386 04	
1	3 386 07	
1	3 386 20	<p><b>Пластины для монтажа DRX 250 HP в вертикальном положении</b></p> <p><b>Для DRX 250 HP</b> Для шкафа на 16 модулей в ряд</p> <p>Для шкафа на 24 модуля в ряд</p> <p>Для шкафа на 36 модулей в ряд</p>
1	3 386 23	
1	3 386 26	
1	3 386 21	<p><b>Для DRX 250 HP с или без блока дифф. защиты</b> Для шкафа на 16 модулей в ряд</p> <p>Для шкафа на 24 модуля в ряд</p> <p>Для шкафа на 36 модулей в ряд</p>
1	3 386 24	
1	3 386 27	
1	3 386 50	<p>Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота</p> <p>Для шкафа на 16 модулей в ряд</p> <p>Для шкафа на 24 модуля в ряд</p> <p>Для шкафа на 36 модулей в ряд</p>
1	3 386 53	
1	3 386 56	
1	3 386 51	<p><b>Лицевые панели для DRX 250 HP, смонтированного в горизонтальном положении</b></p> <p>Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота DRX 250 HP с или без блока дифф. защиты</p> <p>Для шкафа на 16 модулей в ряд</p> <p>Для шкафа на 24 модуля в ряд</p> <p>Для шкафа на 36 модулей в ряд</p>
1	3 386 54	
1	3 386 57	
1	3 386 70	<p><b>Лицевые панели для DRX 250 HP, смонтированного в горизонтальном положении</b></p> <p>Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота</p> <p><b>Для DRX 250 HP</b> Для шкафа на 16 модулей в ряд</p> <p>Для шкафа на 24 модуля в ряд</p> <p>Для шкафа на 36 модулей в ряд</p>
1	3 386 73	
1	3 386 76	
1	3 386 71	<p><b>Для DRX 250 HP с или без блока дифф. защиты</b> Для шкафа на 16 модулей в ряд</p> <p>Для шкафа на 24 модуля в ряд</p> <p>Для шкафа на 36 модулей в ряд</p>
1	3 386 74	
1	3 386 77	

## XL<sup>3</sup> S 630

оборудование для монтажа DPX-IS 250 на пластине



3 389 20



3 382 73

### Упак. Кат. № Пластины для монтажа DPX-IS 250 в горизонтальном положении

1	3П/4П 3 389 02	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 389 04	Для шкафа на 36 модулей в ряд

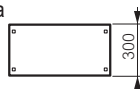
### Пластины для монтажа DPX-IS 250 в вертикальном положении

1	3П/4П 3 389 20	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 389 22	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 389 24	Для шкафа на 36 модулей в ряд

### Лицевые панели для DPX-IS 250, смонтированного в горизонтальном положении

Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота

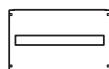
1	3П/4П 3 389 42	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 389 44	Для шкафа на 36 модулей в ряд



### Лицевые панели для DPX-IS 250, смонтированного в вертикальном положении

Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота

1	3П/4П 3 382 71	Высота 300 мм Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 382 72	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 382 73	Для шкафа на 36 модулей в ряд



## XL<sup>3</sup> S 630

оборудование для монтажа DRX 630/DPX<sup>3</sup> 630 на пластине



3 387 00



3 387 20



3 387 53



3 387 70

### Упак. Кат. № Пластины уменьшенной высоты для монтажа DRX/DPX<sup>3</sup> 630 в горизонтальном положении

1	3П 3 387 00	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 387 03	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 387 06	Для шкафа на 36 модулей в ряд

### Пластины для монтажа DRX/DPX<sup>3</sup> 630 в горизонтальном положении

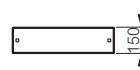
1	3П/4П 3 387 01	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 387 04	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 387 07	Для шкафа на 36 модулей в ряд

### Пластины для монтажа DRX/DPX<sup>3</sup> 630 в вертикальном положении

1	3П/4П 3 387 20	Для DRX/DPX <sup>3</sup> 630 без блока дифф. защиты Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 387 24	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 387 27	Для шкафа на 36 модулей в ряд
1	4П с блоком дифф. защиты 3 387 21	Для DRX/DPX <sup>3</sup> 630 с блоком дифф. защиты Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 387 25	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 387 28	Для шкафа на 36 модулей в ряд

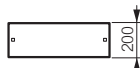
### Лицевые панели уменьшенной высоты для DRX/DPX<sup>3</sup> 630, смонтированного в горизонтальном положении

1	3П 3 387 50	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 387 53	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 387 56	Для шкафа на 36 модулей в ряд

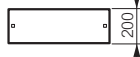


### Лицевые панели для DRX/DPX<sup>3</sup> 630, смонтированного в горизонтальном положении

1	4П 3 387 51	Без блока дифф. защиты Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 387 54	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 387 57	Для шкафа на 36 модулей в ряд



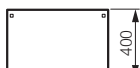
1	4П с блоком дифф. защиты 3 387 58	С блоком дифф. защиты Для шкафа на 36 модулей в ряд
---	--------------------------------------	--



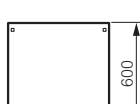
### Лицевые панели для DRX/DPX<sup>3</sup> 630, смонтированного в вертикальном положении

Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота

1	3П/4П 3 387 70	Без блока дифф. защиты Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 387 74	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 387 77	Для шкафа на 36 модулей в ряд

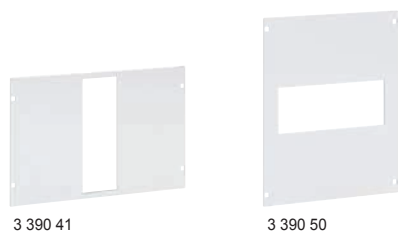


1	4П с блоком дифф. защиты 3 387 71	С блоком дифф. защиты Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 387 75	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 387 78	Для шкафа на 36 модулей в ряд



## XL<sup>3</sup> S 630

оборудование для монтажа DPX-IS 630 на пластине



### Упак. Кат. № Пластины для монтажа DPX-IS 630 в горизонтальном положении

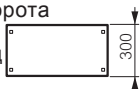
Упак.	Кат. №	Описание
1	3П/4П 3 390 02	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 390 14	Для шкафа на 36 модулей в ряд

### Упак. Кат. № Пластины для монтажа DPX-IS 630 в вертикальном положении

Упак.	Кат. №	Описание
1	3П/4П 3 390 20	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 390 22	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 390 24	Для шкафа на 36 модулей в ряд

### Упак. Кат. № Лицевые панели для DPX-IS 630, смонтированного в горизонтальном положении

Упак.	Кат. №	Описание
1	3П/4П 3 390 41	Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 390 43	Для шкафа на 36 модулей в ряд

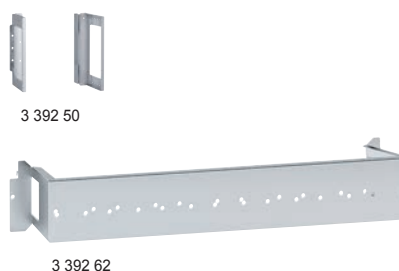


### Упак. Кат. № Лицевые панели для DPX-IS 630, смонтированного в вертикальном положении

Упак.	Кат. №	Описание
1	3П/4П 3 390 50	Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 390 52	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 390 54	Для шкафа на 36 модулей в ряд



## XL<sup>3</sup> S 630 – оборудование для монтажа SPX и SPX-D на шинах или пластине



### Упак. Кат. № Монтажные кронштейны для изолирующих суппортов разъединителя SPX

Упак.	Кат. №	Описание
1	3 392 50	Для крепления изолирующих суппортов Кат. № 6 052 46, используемых для установки разъединителя SPX на сборную шину Для моделей SPX 000 - SPX 3 Кат. №№ 6 052 01/03/05/07/09

### Упак. Кат. № Пластины для монтажа SPX в вертикальном положении

Упак.	Кат. №	Описание
1	3 392 60	<b>Для SPX 000 и 00</b> Для SPX Кат. №№ 6 052 00/02
1	3 392 61	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 392 62	Для шкафа на 24 модуля в ряд

Упак.	Кат. №	Описание
1	3 393 20	Для шкафа на 36 модулей в ряд
1	3 393 21	<b>Для SPX 1</b> Для SPX Кат. № 6 052 04
1	3 393 22	Для шкафа на 16 модулей в ряд

Упак.	Кат. №	Описание
1	3 393 20	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 393 21	Для шкафа на 36 модулей в ряд
1	3 393 22	<b>Для SPX 2</b> Для SPX Кат. № 6 052 06

Упак.	Кат. №	Описание
1	3 393 50	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 393 51	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 393 52	Для шкафа на 36 модулей в ряд

### Упак. Кат. № Лицевые панели для SPX, установленного в вертикальном положении

Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота

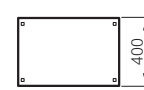
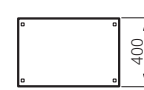
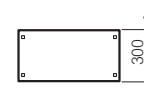
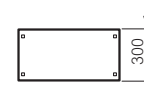
Упак.	Кат. №	Описание
1	3 392 70	<b>Для SPX 000</b> Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 392 71	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 392 72	Для шкафа на 36 модулей в ряд

Упак.	Кат. №	Описание
1	3 393 00	<b>Для SPX 00</b> Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 393 01	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 393 02	Для шкафа на 36 модулей в ряд

Упак.	Кат. №	Описание
1	3 393 30	<b>Для SPX 1</b> Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 393 31	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 393 32	Для шкафа на 36 модулей в ряд

Упак.	Кат. №	Описание
1	3 393 60	<b>Для SPX 2</b> Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 393 61	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 393 62	Для шкафа на 36 модулей в ряд

Упак.	Кат. №	Описание
1	3 393 91	<b>Для SPX 3</b> Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 393 92	Для шкафа на 36 модулей в ряд

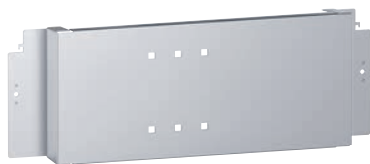


## XL<sup>3</sup> S 630 – оборудование для монтажа SPX и SPX-D на шинах или пластине (продолжение)

## XL<sup>3</sup> S 630 универсальные принадлежности



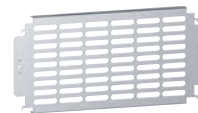
3 393 95



3 394 61



3 395 40

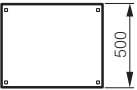



3 395 60



3 394 73

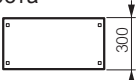
### Лицевые панели для SPX, установленного в горизонтальном положении

Упак.	Кат. №	Лицевые панели для SPX, установленного в горизонтальном положении
		Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота
1	3 393 65	<b>Для SPX 2</b> Для SPX Кат. № 6 052 06
1	3 393 66	Для шкафа на 24 модуля в ряд
		Для шкафа на 36 модулей в ряд
		
1	3 393 95	<b>Для SPX 3</b> Для SPX Кат. № 6 052 08
1	3 393 95	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 393 95	Для шкафа на 36 модулей в ряд
		

### Пластины для монтажа SPX-D 160 в вертикальном положении

Упак.	Кат. №	Пластины для монтажа SPX-D 160 в вертикальном положении
1	3П/4П 3 394 60	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 394 61	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 394 62	Для шкафа на 36 модулей в ряд

### Лицевые панели для SPX-D 160, смонтированного в вертикальном положении

Упак.	Кат. №	Лицевые панели для SPX-D 160, смонтированного в вертикальном положении
		Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота
1	3П/4П 3 394 71	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 394 73	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 394 75	Для шкафа на 36 модулей в ряд
		

### Универсальные монтажные рейки

Упак.	Кат. №	Универсальные монтажные рейки
1	3 382 43	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 382 44	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 382 45	Для шкафа на 36 модулей в ряд

### Сплошные универсальные монтажные пластины

#### Для шкафа на 16 модулей в ряд

Упак.	Кат. №	Высота (мм)
1	3 395 40	200
1	3 395 41	300
1	3 395 42	400
1	3 395 43	600

#### Для шкафа на 24 модуля в ряд

1	3 395 44	200
1	3 395 45	300
1	3 395 46	400
1	3 395 47	600

#### Для шкафа на 36 модулей в ряд

1	3 395 48	200
1	3 395 49	300
1	3 395 50	400
1	3 395 51	600

### Перфорированные универсальные монтажные пластины

#### Для шкафа на 16 модулей в ряд

Упак.	Кат. №	Высота (мм)
1	3 395 60	200
1	3 395 61	300
1	3 395 62	400
1	3 395 63	600

#### Для шкафа на 24 модуля в ряд

1	3 395 64	200
1	3 395 65	300
1	3 395 66	400
1	3 395 67	600

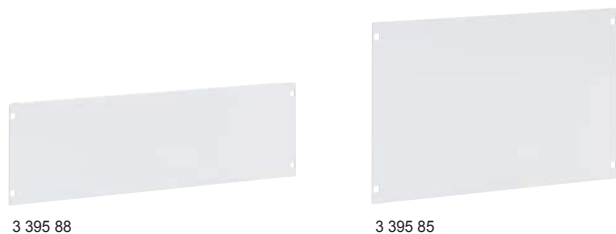
#### Для шкафа на 36 модулей в ряд

1	3 395 68	200
1	3 395 69	300
1	3 395 70	400
1	3 395 71	600

### Универсальный суппорт для кабельной секции

1	3 397 51	Наклонный вертикальный суппорт для кабельной секции
---	----------	---





Упак.	Кат. №	Сплошные металлические лицевые панели	
		Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота	
		<b>Высота 50 мм</b>	
		Для шкафов (число модулей)	Полезная высота лицевой панели (мм)
1	3 395 92	16	49
1	3 395 95	24	49
1	3 395 98	36	49
		<b>Высота 100 мм</b>	
1	3 395 93	16	99
1	3 395 96	24	99
1	3 395 99	36	99
		<b>Высота 150 мм</b>	
1	3 395 94	16	149
1	3 395 97	24	149
1	3 396 00	36	149
		<b>Высота 200 мм</b>	
1	3 395 80	16	199
1	3 395 84	24	199
1	3 395 88	36	199
		<b>Высота 300 мм</b>	
1	3 395 81	16	299
1	3 395 85	24	299
1	3 395 89	36	299
		<b>Высота 400 мм</b>	
1	3 395 82	16	399
1	3 395 86	24	399
1	3 395 90	36	399
		<b>Высота 600 мм</b>	
1	3 395 83	16	599
1	3 395 87	24	599
1	3 395 91	36	599

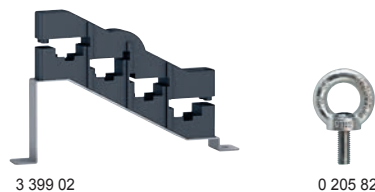
Упак.	Кат. №	Элементы крепления для лицевых панелей
1	3 397 00	Набор из 100 защелок для быстрой фиксации
1	3 397 01	Набор из 100 винтов с фиксацией на 1/4 оборота
1	3 397 02	Набор из 100 винтов

Упак.	Кат. №	Суппорты шины заземления
1	3 397 21	Для шкафов XL <sup>3</sup> S 630 и 4000

Упак.	Кат. №	Наборы траверсов
1	3 397 31	Длина 450 мм (для шкафа шириной 16 модулей)
1	3 397 30	Для внешней кабельной секции, длина 350 мм
1	3 397 37	Для внутренней кабельной секции

Упак.	Кат. №	Траверсы для суппортов шин
1	3 379 80	Для шкафа шириной 16 модулей
1	3 379 81	Для шкафа шириной 24 модуля
1	3 379 82	Для шкафа шириной 36 модулей
1	3 379 83	Для монтажа в глубину (совместим со всеми шкафами XL <sup>3</sup> 630 S)

Упак.	Кат. №	Суппорты сборных шин
1	3 399 00	Изолирующий суппорт для медных сборных шин до 400 А
1	3 399 01	Плоский изолирующий суппорт для медных сборных шин до 400 А
1	3 399 02	Изолирующий суппорт для алюминиевых шин С-образного сечения, до 630 А
1	3 399 03	Изолирующий концевой суппорт для алюминиевых шин С-образного сечения, до 630 А
1	3 399 04	Плоский изолирующий суппорт для алюминиевых шин С-образного сечения, до 630 А
1	3 399 05	Плоский изолирующий концевой суппорт для алюминиевых шин С-образного сечения, до 630 А
1	3 399 06	Плоский изолирующий суппорт для медных сборных шин до 800 А



Упак.	Кат. №	Подъемные кольца
1	0 205 82	Комплект из 4 шт. Максимальная нагрузка: 340 кг на кольцо

Упак.	Кат. №	Самоклеющиеся папки для документации
		<b>Открытые, цвет RAL 7035</b>
		Габаритные размеры   Внутренние размеры
		Высота, мм   Ширина, мм   Высота, мм   Ширина, мм   Глубина, мм
20	0 365 80	235   340   200   310   18
20	0 365 81	165   260   130   230   18
1	0 365 82	<b>Закрытые, цвет RAL 7035</b> Жесткая пластиковая, IP 50 Внутренние размеры: 324 x 120 x 18 мм
		<b>Прозрачная</b>
10	0 097 99	Мягкая пластиковая, А4: 305 x 220 мм

Упак.	Кат. №	Соединительная пластина для алюминиевых шин 630 А
1	0 373 84	Соединительная пластина для алюминиевых шин

Упак.	Кат. №	Заглушки для шкафов, белый цвет RAL 9003
20	0 016 60	Ширина 5 модулей, отрезаются с шагом 1 или 1/2 модуля
20	3 397 54	Цельная на 24 модуля, отрезается на требуемую длину

Упак.	Кат. №	Защелкиваемые держатели самоклеящихся этикеток
10	3 397 55	24 модуля
10	3 397 56	36 модуля

Упак.	Кат. №	Подсоединение проводника защитного заземления
		<b>Дополнительная медная шина</b> Клеммники заземления. Крепятся на монтажных стойках шкафов с помощью прилагаемых кронштейнов
1	0 373 01	Для шкафа шириной 24 модуля
1	3 397 57	Для шкафа шириной 36 модулей
1	0 373 85	<b>Проводник выравнивания потенциалов</b> Длина 350 мм, сечение 6 мм <sup>2</sup>

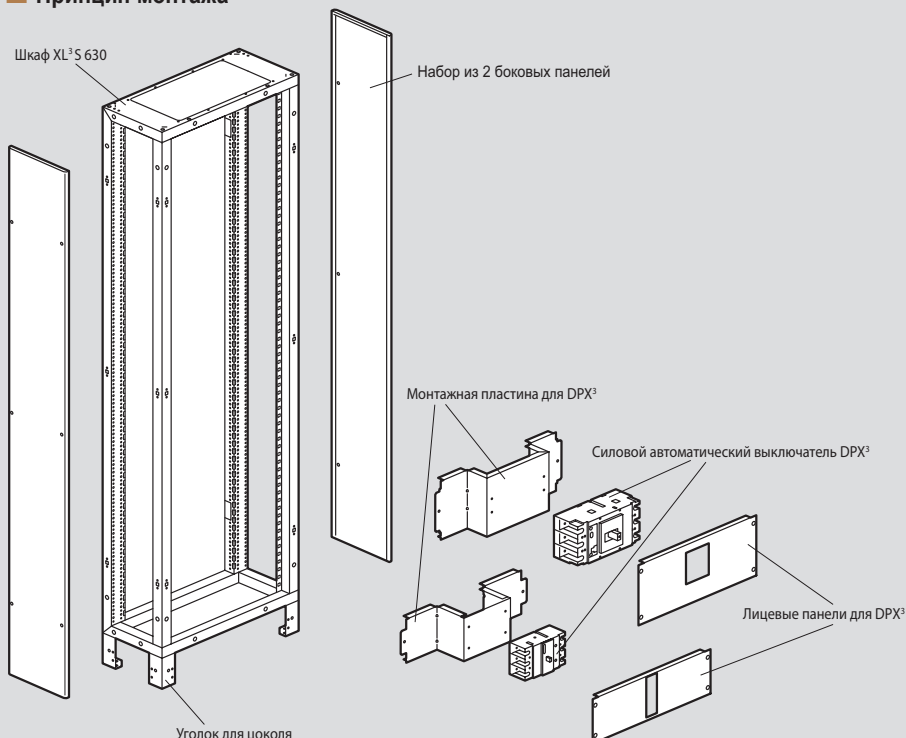
Упак.	Кат. №	Пластина кабельного ввода
1	3 379 54	Пластина кабельного ввода со вспененным уплотнением

Упак.	Кат. №	Пластины Cabstop IP 55
		<b>Пластина для ввода кабеля</b> Кабельные вводы, состоящие из кабельного зажима, обеспечивающего защиту от механического воздействия и элементов из эластомера, обеспечивающих герметичность. Мембрана прокалывается непосредственно кабелем (без применения инструмента). Обеспечивает плотное облегание кабеля. Позволяет заменять кабель. Пластина выполнена из огнестойкого полипропилена, цвет RAL 7035. Два варианта монтажа: - Устанавливается на место штатной пластины кабельного ввода - Устанавливается на ровной поверхности с помощью набора Кат. № 0 364 98 В комплект поставки входят: - заглушки, позволяющие закрыть проколотый кабельный ввод, обеспечив степень защиты IP 55 - приспособление для извлечения кабеля
		Устанавливается на место штатной пластины кабельного ввода щитов Atlantic шириной (мм)
		Кол-во отверстий Ø 5-14 мм   Кол-во отверстий Ø 14-24 мм   Кол-во резервных отверстий
1	0 364 94	13   1   -   300
1	0 364 95	13   1   1   400
1	0 364 96	28   2   1   500-1000
1	0 364 97	28   2   2   600-800-1200
		<b>Набор для монтажа пластины Cabstop</b> Набор для монтажа пластины Cabstop Для монтажа двух пластин Cabstop Кат. №№ 0 364 94 или 0 364 95, или 0 364 96, или 0 364 97 (см. выше) Поставляется с изолированными винтами Поддерживается степень защиты IP 55

# XL<sup>3</sup> S 630

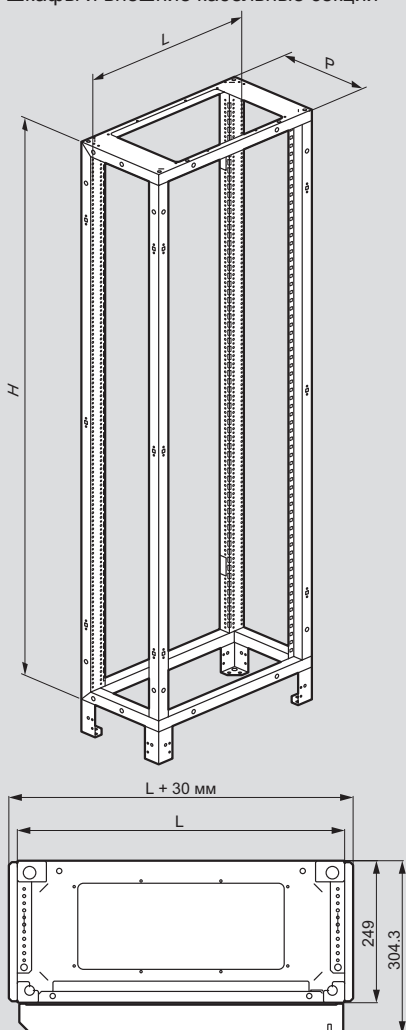
## технические характеристики

### Принцип монтажа



### Размеры

Шкафы и внешние кабельные секции



### Шкафы на 16 модулей в ряд

Кат. №	Габаритные размеры (мм)		
	W	H	D
3 375 21	424	824	249
3 375 31	424	974	249
3 375 41	424	1124	249
3 375 51	424	1274	249
3 375 61	424	1424	249
3 375 71	424	1574	249
3 375 81	424	1724	249
3 375 91	424	1874	249
3 376 01	424	2024	249
3 376 11	424	2174	249
3 376 21	424	2324	249

### Шкафы на 24 модуля в ряд

Кат. №	Габаритные размеры (мм)		
	W	H	D
3 375 22	574	824	249
3 375 32	574	974	249
3 375 42	574	1124	249
3 375 52	574	1274	249
3 375 62	574	1424	249
3 375 72	574	1574	249
3 375 82	574	1724	249
3 375 92	574	1874	249
3 376 02	574	2024	249
3 376 12	574	2174	249
3 376 22	574	2324	249

### Шкафы на 36 модулей в ряд

Кат. №	Габаритные размеры (мм)		
	W	H	D
3 375 23	774	824	249
3 375 33	774	974	249
3 375 43	774	1124	249
3 375 53	774	1274	249
3 375 63	774	1424	249
3 375 73	774	1574	249
3 375 83	774	1724	249
3 375 93	774	1874	249
3 376 03	774	2024	249
3 376 13	774	2174	249
3 376 23	774	2324	249

### Внешние кабельные секции

Кат. №	Габаритные размеры (мм)		
	W	H	D
3 375 20	324	824	249
3 375 30	324	974	249
3 375 40	324	1124	249
3 375 50	324	1274	249
3 375 60	324	1424	249
3 375 70	324	1574	249
3 375 80	324	1724	249
3 375 90	324	1874	249
3 376 00	324	2024	249
3 376 10	324	2174	249
3 376 20	324	2324	249

# XL<sup>3</sup> S 160 вместимостью 24 модуля на рейку

распределительные шкафы в металлическом корпусе, готовые к эксплуатации



3 372 04



3 372 24

Технические характеристики стр. 461

Шкафы поставляются с установленными в них рейками DIN (расстояние между точками крепления 150 мм) и лицевыми панелями на всю высоту шкафа  
Двери и клеммные колодки заказываются отдельно

Позволяют устанавливать автоматические выключатели в литом корпусе DPX<sup>3</sup> 160 и DRX 125

Используются для создания низковольтных комплектных устройств в соответствии с МЭК 61439-2 и -3

IP 40 с дверью

IP 30 без двери

Верхняя и нижняя панели с выбивными отверстиями для ввода кабелей

Позволяют устанавливать лоток Lina 25

## Упак. Кат. № Настенные шкафы вместимостью 24 модуля на рейку

Упак.	Кат. №	Настенные шкафы вместимостью 24 модуля на рейку					
Корпус и лицевые панели: цвет RAL 9003							
		Кол-во рядов	Ширина в модулях	Высота (мм)	Ширина (мм)	Глубина (мм)	
1	3 372 02	2	48	440	595	135	
1	3 372 03	3	72	590	595	135	
1	3 372 04	4	96	740	595	135	
1	3 372 05	5	120	890	595	135	
1	3 372 06	6	144	1040	595	135	
1	3 372 07	7	168	1190	595	135	
1	3 372 08	8	192	1340	595	135	

## Упак. Кат. № Встраиваемые шкафы вместимостью 24 модуля на рейку

Упак.	Кат. №	Встраиваемые шкафы вместимостью 24 модуля на рейку					
Поставляются с монтажными кронштейнами							
Лицевые панели: цвет RAL 9003							
		Кол-во рядов	Ширина в модулях	Высота (мм)	Ширина (мм)	Глубина (мм)	
1	3 372 22	2	48	512	667	138	
1	3 372 23	3	72	662	667	138	
1	3 372 24	4	96	812	667	138	
1	3 372 25	5	120	962	667	138	
1	3 372 26	6	144	1112	667	138	
1	3 372 27	7	168	1262	667	138	
1	3 372 28	8	192	1412	667	138	

# XL<sup>3</sup> S 160 вместимостью 36 модулей на рейку

распределительные шкафы в металлическом корпусе, готовые к эксплуатации



3 372 14



3 372 34

Технические характеристики стр. 461

Шкафы поставляются с смонтированными рейками (расстояние между точками крепления 150 мм) и лицевой панелью на всю высоту шкафа

Двери и клеммные колодки заказываются отдельно

Позволяют устанавливать автоматические выключатели в литом корпусе DPX<sup>3</sup> 160 и DRX 125

Используются для создания низковольтных комплектных устройств в соответствии с МЭК 61439-2 и -3

IP 40 с дверью

IP 30 без двери

Верхняя и нижняя панели с выбивными отверстиями для ввода кабелей

Позволяют устанавливать лоток Lina 25

## Упак. Кат. № Настенные шкафы вместимостью 36 модулей на рейку

Упак.	Кат. №	Кол-во рядов	Ширина в модулях	Высота (мм)	Ширина (мм)	Глубина (мм)
1	3 372 14	4	144	740	810	135
1	3 372 15	5	180	890	810	135
1	3 372 16	6	216	1040	810	135
1	3 372 17	7	252	1190	810	135
1	3 372 18	8	288	1340	810	135

Корпус и лицевые панели: цвет RAL 9003

## Упак. Кат. № Встраиваемые шкафы вместимостью 36 модулей на рейку

Упак.	Кат. №	Кол-во рядов	Ширина в модулях	Высота (мм)	Ширина (мм)	Глубина (мм)
1	3 372 34	4	144	812	883	138
1	3 372 35	5	180	962	883	138
1	3 372 36	6	216	1112	883	138
1	3 372 37	7	252	1262	883	138
1	3 372 38	8	288	1412	883	138

Поставляются с монтажными кронштейнами

Лицевые панели: цвет RAL 9003

# XL<sup>3</sup> S 160

## оборудование и принадлежности



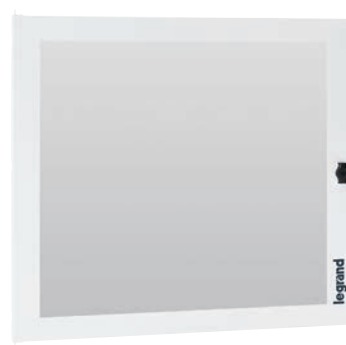
3 372 54



3 372 64



3 372 74



3 372 84



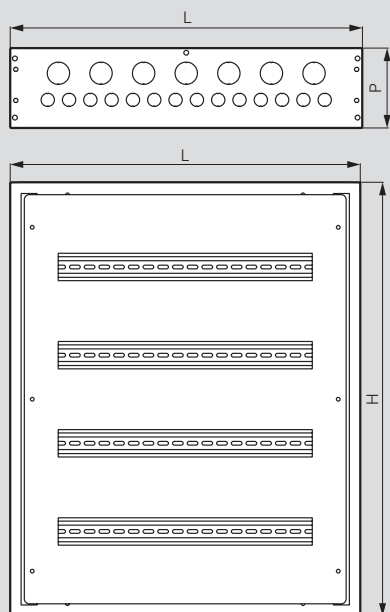
0 203 99

Упак.	Кат. №	Металлические двери	Упак.	Кат. №	Самоклеющиеся папки для документации
		Поставляются с ручкой Кат. № 3 397 10			<b>Открытые, цвет RAL 7035</b>
		<b>Для шкафов вместимостью 24 модуля на рейку</b>			Габаритные размеры
		Для шкафа (количество модулей)			Высота (мм)   Ширина (мм)   Высота (мм)   Ширина (мм)   Глубина (мм)
1	3 372 52	2 x 24	20	0 365 80	235   340   200   310   18
1	3 372 53	3 x 24	20	0 365 81	165   260   130   230   18
1	3 372 54	4 x 24			
1	3 372 55	5 x 24			
1	3 372 56	6 x 24	1	0 365 82	<b>Закрытая, цвет RAL 7035</b>
1	3 372 57	7 x 24			Жесткая пластиковая, IP 50
1	3 372 58	8 x 24			Внутренние размеры: 324 x 120 x 18 мм
		<b>Для шкафов вместимостью 36 модулей на рейку</b>	10	0 097 99	<b>Прозрачная</b>
1	3 372 64	4 x 36			Мягкая пластиковая, A4: 305 x 220 мм
1	3 372 65	5 x 36			
1	3 372 66	6 x 36			
1	3 372 67	7 x 36			
1	3 372 68	8 x 36			
		<b>Остеклённая дверь</b>			<b>Переходник для монтажа на рейку DIN</b>
		<b>Для шкафов вместимостью 24 модуля на рейку</b>	1	3 382 40	Для монтажа автоматических выключателей DPX <sup>3</sup> 160/250 и модульных аппаратов на одной рейке
		Для шкафа (количество модулей)	1	3 382 41	Для монтажа автоматических выключателей DRX и модульных аппаратов на одной рейке
1	3 372 72	2 x 24	1	3 382 42	Для монтажа автоматических выключателей DRX и DPX <sup>3</sup> 160/250 на одной рейке
1	3 372 73	3 x 24			
1	3 372 74	4 x 24			
1	3 372 75	5 x 24			
1	3 372 76	6 x 24			
1	3 372 77	7 x 24			
1	3 372 78	8 x 24			
		<b>Для шкафов вместимостью 36 модулей на рейку</b>			<b>Заглушки, белый цвет RAL 9003</b>
1	3 372 84	4 x 36	20	0 016 60	5 модулей. Отрезаются с шагом 1 или 1/2 модуля
1	3 372 85	5 x 36	20	3 397 54	Цельная на 24 модуля, отрезается на требуемую длину
1	3 372 86	6 x 36			
1	3 372 87	7 x 36			
1	3 372 88	8 x 36			
		<b>Сменные ручки для двери</b>			<b>Защелкиваемые держатели самоклеящихся этикеток</b>
1	3 397 10	Ручка для двери XL <sup>3</sup> S 160			Поставляются с листом самоклеящихся этикеток для маркировки рядов на лицевой панели
1	3 397 15	Ручка с замком под ключ 405	10	3 397 55	24 модуля
		В комплекте с 2 ключами	10	3 397 56	36 модулей
		<b>Принадлежности</b>			<b>Подсоединение проводника защитного заземления</b>
		<b>Комплект для объединения</b>			<b>Дополнительная медная шина</b>
1	3 374 04	Для объединения двух шкафов XL <sup>3</sup> S 160 по вертикали	1	0 373 01	Клеммники заземления. Крепятся на монтажных стойках шкафов с помощью прилагаемых кронштейнов
		<b>Кронштейны для настенного монтажа</b>	1	3 397 57	Для шкафа шириной 24 модуля
1	3 374 00	Комплект из 4 кронштейнов для крепления к стене	1	0 373 85	Для шкафа шириной 36 модулей
		<b>Монтажная пластина и лицевая панель для DPX<sup>3</sup> 160</b>			<b>Проводник эквипотенциального соединения</b>
1	3 374 10	Для шкафов XL <sup>3</sup> S 160 вместимостью 24 модуля на рейку			Длина 350 мм, сечение 6 мм <sup>2</sup>
1	3 374 11	Для шкафов XL <sup>3</sup> S 160 вместимостью 36 модулей на рейку			

# XL<sup>3</sup> S 160

## технические характеристики

### Размеры настенных шкафов



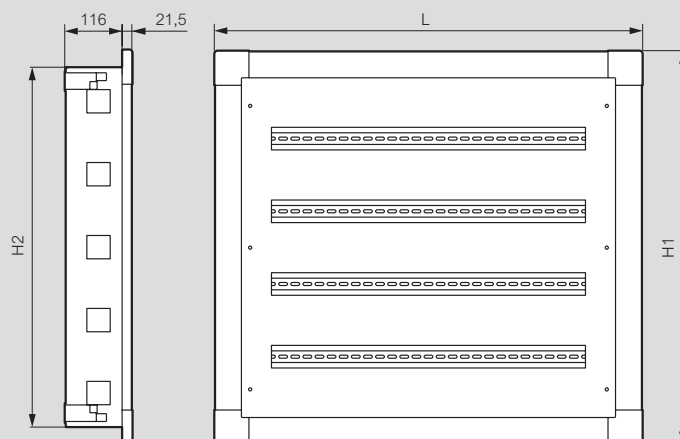
### Шкафы вместимостью 24 модуля на рейку

Кат. №	H (мм)	W (мм)	D (мм)
3 372 02	440	595	135
3 372 03	590	595	135
3 372 04	740	595	135
3 372 05	890	595	135
3 372 06	1040	595	135
3 372 07	1190	595	135
3 372 08	1340	595	135

### Шкафы вместимостью 36 модулей на рейку

Кат. №	H (мм)	W (мм)	D (мм)
3 372 14	740	810	135
3 372 15	890	810	135
3 372 16	1040	810	135
3 372 17	1190	810	135
3 372 18	1340	810	135

### Размеры встраиваемых шкафов



### Шкафы вместимостью 24 модуля на рейку

Кат. №	H (мм)	W (мм)	D (мм)
3 372 22	512	440	667
3 372 23	662	590	667
3 372 24	812	740	667
3 372 25	962	890	667
3 372 26	1112	1040	667
3 372 27	1262	1190	667
3 372 28	1412	1340	667

### Шкафы вместимостью 36 модулей на рейку

Кат. №	H (мм)	W (мм)	D (мм)
3 372 34	812	740	883
3 372 35	962	890	883
3 372 36	1112	1040	883
3 372 37	1262	1190	883
3 372 38	1412	1340	883