РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ШКАФЫ XL³ S

Распределительные шкафы XL³ S: прочность и простота

Серия XL³ 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 A до 4000 A в жилых домах, офисах, гостиницах торговых центрах и т.д.

XL³ S 160 готовые к эксплуатации шкафы на токи до 160 A (стр. 458-461)



- Степень защиты ІР 30 без двери, ІР 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 DPX³ 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





XL³ S 630 распределительные шкафы до 630 A (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

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

XL³ S 4000 распределительные шкафы до 4000 A (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		Полезная высота (мм)		
модулей в ряду Полезная ширина	Глубина (мм)	Шкаф	Внешняя кабельная секция	
16 модулей 350 мм				
24 модуля 500 мм	400 600 800	1800 2000	1800 2000	
36 модулей 700 мм				



XL³ S 4000

таблица выбора

АППАРАТ	ШКАФ	положение	КОНФИГУРАЦИЯ	
100000		КРЕПЛЕНИЕ НА РЕЙКЕ		
МОДУЛЬНЫЙ АВТОМАТИЧЕСКИЙ	Ширина 16 модулей	Вертикальное	-	
ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ	Ширина 24 модуля	Вертикальное	-	
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	Foo Savanara analyzananyuratanyu uata mpunana	
	Ширина 16 малулай	Вертикальное	Без бокового электродвигательного привода С блоком дифф. защиты, без бокового	
	Ширина 16 модулей	Вертикальное	электродвигательного привода	
		Вертикальное	С боковым электродвигательным приводом Без бокового электродвигательного привода	
DDV2 400		Вертикальное	С блоком дифф. защиты, без бокового	
DPX ³ 160	Ширина 24 модуля	Вертикальное	электродвигательного привода	
		Вертикальное	С боковым электродвигательным приводом	
		Вертикальное	Без бокового электродвигательного привода С блоком дифф. защиты, без бокового	
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	электродвигательного привода	
		Вертикальное	С боковым электродвигательным приводом	
		Вертикальное	Без бокового электродвигательного привода С блоком дифф. защиты, без бокового	
	Ширина 16 модулей	Вертикальное	электродвигательного привода	
		Вертикальное	С боковым электродвигательным приводом	
		Вертикальное	С блоком дифф. защиты и крышкой выводов	
		Вертикальное	Без бокового электродвигательного привода С блоком дифф. защиты, без бокового	
DPX3 250	Ширина 24 модуля	Вертикальное	электродвигательного привода	
21.11.21.	,	Вертикальное	С боковым электродвигательным приводом	
		Вертикальное	С блоком дифф. защиты и крышкой выводов	
		Вертикальное	Без бокового электродвигательного привода С блоком дифф. защиты, без бокового	
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	электродвигательного привода	
		Вертикальное	С боковым электродвигательным приводом	
		Вертикальное	С блоком дифф. защиты и крышкой выводов	
		КРЕПЛЕНИЕ НА ПЛАСТИН		
	Ширина 16 модулей	Горизонтальное на боковых монтажных стойках	3П 4П с или без блока дифф. защиты	
		Горизонтальное на боковых	3П	
	Ширина 24 модуля	монтажных стойках	4П с или без блока дифф. защиты	
	Ширина 26 малулай	Горизонтальное на боковых	3∏	
	Ширина 36 модулей	монтажных стойках	4П с или без блока дифф. защиты	
	Ширина 16 модулей	Горизонтальное на центральной	3П	
	F - 2 - 31 Q - 2	монтажной стойке	4П с или без блока дифф. защиты 3П	
	Ширина 24 модуля	Горизонтальное на центральной монтажной стойке	эн 4П с или без блока дифф. защиты	
DPX ³ 160		Горизонтальное на центральной	3П	
	Ширина 36 модулей	монтажной стойке	4П с или без блока дифф. защиты	
	Ширина 16 модулей	Вертикальное	3П или 4П	
	ширина то модулей	Бертикальное	4П с блоком дифф. защиты	
			3П	
	Ширина 24 модуля	Вертикальное	4П 4П с блоком дифф. защиты	
			3П	
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	4Π	
		· ·	4П с блоком дифф. защиты	
	Ширина 16 модулей	Горизонтальное на боковых	3П	
	штрина то подулон	монтажных стойках	4П с или без блока дифф. защиты	
	Ширина 24 модуля	Горизонтальное на боковых монтажных стойках	3П 4П с или без блока пифф зашиты	
		Горизонтальное на боковых	4П с или без блока дифф. защиты 3П	
	Ширина 36 модулей	монтажных стойках	4П с или без блока дифф. защиты	•••••
	Illunium 16 maria	Горизонтальное на центральной	3∏	
	Ширина 16 модулей	монтажной стойке	4П с или без блока дифф. защиты	
	Ширина 24 модуля	Горизонтальное на центральной	3П	
DPX ³ 250	шприна 24 модули	монтажной стойке	4П с или без блока дифф. защиты 3П	
	Ширина 36 модулей	Горизонтальное на центральной монтажной стойке	311 4П с или без блока дифф. защиты	
	Illumina 40		3П или 4П	
	Ширина 16 модулей	Вертикальное	4П с блоком дифф. защиты	
	Ширина 24 малила	Pontuvoru	3Π 4Π	
	Ширина 24 модуля	Вертикальное	4П с блоком дифф. защиты	
		_	3П	
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	4П с блоком пифф, зацияты	
			4П с блоком дифф. защиты	

		ЭЛЕМЕНТЫ КРЕПЛЕНИЯ		ЛИЦЕВАЯ	ПАПЕЛЬ
	РЕЙКА	МОНТАЖНАЯ ПЛАСТИНА	КРОНШТЕЙНЫ	ВЫСОТА (ММ)	
			КРЕПЛЕНИЕ НА РЕЙКЕ		
	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 72
	3 382 23 + 4 210 73	-	-	300	
	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				3 382 71
		-	-	300	
	3 382 20 + 4 210 74	-	-	400 300	3 382 81
	3 382 23 + 4 210 72	-	-		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
	3 382 20 + 4 2 10 74	-	VDEDDELIME IIA DDAOTMIE	400	3 362 63
			КРЕПЛЕНИЕ НА ПЛАСТИНЕ	1-0	
	-	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	-	150 100	3 383 57
	-	3 396 20	-		3 383 50
	-	3 396 10 3 396 20	-	150 100	3 383 51 3 383 53
	-	3 396 10	-	150	3 383 54
	-	3 396 20	-	100	3 383 56
	-	3 396 10	-	150	
	-	3 383 20	-	300	3 383 57 3 382 71
	-	3 383 21	-	300	3 382 71
	<u>-</u>	3 383 23	-	300	3 382 72
	-	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		150	3 382 73
	-	3 384 01	-	200	3 384 50
	-	3 384 04	-	150	3 384 53
	-	3 384 04	-	200	3 384 53
	-	3 384 04	-	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 3 384 27	-	300 300	3 382 73 3 382 73
······					



таблица выбора

АППАРАТ	ШКАФ	положение	КОНФИГУРАЦИЯ
		КРЕПЛЕНИЕ НА РЕЙКЕ	
	Ширина 16 модулей	Горизонтальное	3П
	ширина то модулеи	Торизонтальное	4П с или без блока дифф. защиты
	Ширина 24 модуля	Горизонтальное	3П
	ширина 11 шодули		4П с или без блока дифф. защиты
	Ширина 36 модулей	Горизонтальное	3П 4П с или без блока дифф. защиты
DRX 250 HP	1 13		411 с или оез олока дифф. защиты 3П
	Ширина 16 модулей	Вертикальное	4П с или без блока дифф. защиты
		_	3П
	Ширина 24 модуля	Вертикальное	4П с или без блока дифф. защиты
		Donativos: uso	3П
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	4П с или без блока дифф. защиты
	Illumino 16 manima	Горизонтальное на боковых	3П
	Ширина 16 модулей	монтажных стойках	4Π
	Ширина 24 модуля	Горизонтальное на боковых	3∏
	ширина 11 шодули	монтажных стойках	4Π
	Ширина 36 модулей	Горизонтальное на боковых монтажных стойках	3Π 4Π
	1 13		3Π
	Ширина 16 модулей	Горизонтальное на центральной монтажной стойке	4П с или без блока дифф. защиты
		Горизонтальное на центральной	3П
DRX 630 / DPX ³ 630	Ширина 24 модуля	монтажной стойке	4П с или без блока дифф. защиты
2100 000 / 21 / 000			3∏
	Ширина 36 модулей	Горизонтальное на центральной монтажной стойке	4П без блока дифф. защиты
		монтажной стоике	4П с блоком дифф. защиты
	Ширина 16 модулей	Вертикальное	3П или 4П без блока дифф. защиты
		Бортикальное	4П с блоком дифф. защиты
	Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П или 4П без блока дифф. защиты
	ширина и надуги	·	4П с блоком дифф. защиты
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	3П или 4П без блока дифф. защиты 4П с блоком дифф. защиты
		Горизонтальное на боковых	
	Ширина 24 модуля	монтажных стойках	3П или 4П
		Горизонтальное на боковых	0.7
		монтажных стойках	3П или 4П
DPX-IS 630	Ширина 36 модулей	Горизонтальное на центральной	3П
		монтажной стойке	311
	Ширина 16 модулей	Вертикальное	3П или 4П
	Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П или 4П
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	3П или 4П
	Ширина 24 модуля	Горизонтальное	3П
			<u>4Π</u> 3Π
DPX ³ 1600	Ширина 36 модулей	Горизонтальное	4Π
DFX 1000	Ширина 16 модулей	Вертикальное	3П
	Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П/4П
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	3П/4П
	Ширина 24 модуля	Горизонтальное	3∏
	ширина 24 модуля	Горизонтальное	4Π
	Ширина 36 модулей	Горизонтальное	3П
DPX-IS 1600		Горизонтальное	4Π
	Ширина 16 модулей	Вертикальное	3П
	Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П/4П 3П/4П
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	JI I/41 I

^{1:} На боковых монтажных стойках 2: На центральной монтажной стойке



	ЭЛЕМЕНТЫ КРЕПЛЕНИЯ		ЛИЦЕВАЯ ПАНЕЛЬ		
РЕЙКА	МОНТАЖНАЯ ПЛАСТИНА	КРОНШТЕЙНЫ	ВЫСОТА (ММ)		
		КРЕПЛЕНИЕ НА РЕЙКЕ			
-	3 386 01(1) / 3 396 24(2)	-	150	3 386 50	
-	3 386 01 ⁽¹⁾ / 3 396 16 ⁽²⁾	-	200	3 386 51	
-	3 386 04(1)/ 3 396 24(2)	-	150	3 386 53	
-	3 386 04 ⁽¹⁾ / 3 396 16 ⁽²⁾	-	200	3 386 54	
-	3 386 07(1) / 3 396 24(2)	-	150	3 386 56	
-	3 386 07 ⁽¹⁾ / 3 396 16 ⁽²⁾	-	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		
-		-	400	3 387 71	
-	3 387 24	-		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	
<u>-</u>		-	400	3 388 62	
	3 388 02	-	300		
	3 388 03	-		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	



таблица выбора (продолжение)

АППАРАТ	ШКАФ	положение	КОНФИГУРАЦИЯ	
		КРЕПЛЕНИЕ НА РЕЙКЕ		
	Ширина 16 модулей	Вертикальное	3П	
SPX 000	Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П	
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	3П	
	Ширина 16 модулей	Вертикальное	3П	
SPX 00	Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П	
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	3П	
	Ширина 16 модулей	Вертикальное	3П	
SPX 1	Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П	
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	3П	
	Ширина 16 модулей	Вертикальное	3П	
SPX 2	Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П	
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	3П	
0.D.Y. 0	Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П	
SPX 3	Ширина 36 модулей	Вертикальное	3∏	
		КРЕПЛЕНИЕ НА ШИНАХ		
	Ширина 16 модулей	Вертикальное	3∏	
SPX 000	Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П	
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	3П	
	Ширина 16 модулей	Вертикальное	3П	
SPX 00	Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П	
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	3П	
	Ширина 16 модулей	Вертикальное	3П	
SPX 1	Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П	
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	3П	
	Ширина 24 модуля	Горизонтальное ⁽¹⁾	3П	
	Ширина 36 модулей	Горизонтальное ⁽²⁾	3П	
SPX 2	Ширина 16 модулей	Вертикальное	3П	
	Ширина 24 модуля	Вертикальное/Горизонтальное(1)	3П	
	Ширина 36 модулей	Вертикальное/Горизонтальное ⁽²⁾	3П	
	Ширина 24 модуля	Горизонтальное(1)	3П	
0.D.Y. 0	Ширина 36 модулей	Горизонтальное(2)	3П	
SPX 3	Ширина 24 модуля	Вертикальное/Горизонтальное(1)	3П	
	Ширина 36 модулей	Вертикальное/Горизонтальное ⁽²⁾	3П	
	Ширина 36 модулей	Горизонтальное	-	
SPX3-V	Ширина 24 модуля	Вертикальное	-	
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	-	
		КРЕПЛЕНИЕ НА ПЛАСТИНЕ		
	Ширина 16 модулей	Вертикальное	3П/4П	
SPX-D 160	Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П/4П	
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	3∏/4∏	
CDV D OFO	Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П/4П	
SPX-D 250	Ширина 36 модулей	Вертикальное	3∏/4∏	
CDV D 400	Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П/4П	
SPX-D 400	Ширина 36 модулей	Вертикальное	3∏/4∏	
SDV D 620	Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П/4П	
SPX-D 630	Ширина 36 модулей	Вертикальное	3П/4П	
	Ширина 16 модулей	Стационарное исполнение	3∏	
	Ширина 24 модуля	Стационарное исполнение	3П/4П	
DMV3 THEODA SMEDA O	Ширина 36 модулей	Стационарное исполнение	3П/4П	
DMX ³ ТИПОРАЗМЕРА 0	Ширина 16 модулей	Выкатное исполнение	3∏	
	Ширина 24 модуля	Выкатное исполнение	3П/4П	
	Ширина 36 модулей	Выкатное исполнение	3П/4П	
DMY2 THEODY CHEEK	Ширина 24 модуля	Стационарное и выкатное исполнение	3П/4П	
DMX ³ ТИПОРАЗМЕРА 1	Ширина 36 модулей	Стационарное и выкатное исполнение	3П/4П	
DMX ³ 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)		
		КРЕПЛЕНИЕ НА РЕЙКЕ			
-	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	
	0 000 02	КРЕПЛЕНИЕ НА ШИНАХ	100	0 000 02	
-	-	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	
<u> </u>	-	3 392 50	500	3 393 96	
<u> </u>	-	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	
<u> </u>	-	3 394 50	800	3 394 53	
-		КРЕПЛЕНИЕ НА ПЛАСТИНЕ	800	3 394 53	
	3 394 60	-	300	3 394 71	
-	3 394 60	-	300	3 394 73	
<u> </u>	3 394 62	-	300	3 394 75	
-	3 394 82	-	450	3 394 73	
-	3 394 81	-	450	3 394 95	
	3 394 82		450	3 394 93	
-	3 394 82	-	450	3 394 95	
	3 394 62		450	3 395 33	
-	3 395 21	-	450	3 395 35	
			600		
-	3 391 01 3 391 03	-	600	3 391 20 3 391 23	
-	3 391 03	-			
-		-	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	

Llegrand

XL3 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 A 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 в	ысотой 200	0 мм		Упак.	Кат. №	Металлические двери
		Глубина 40						Поставляются с установлен
		Высота лицевой панели (мм)	Количество модулей в ряду	Шириі общая	на (мм) полезная			Высота 2000 мм
1 1 1	3 380 01 3 380 02 3 380 03	1800 1800 1800	16 24 36	424 574 774	350 500 700	1 1	3 381 00 3 381 01	450
		Глубина 60	0 мм			1 1	3 381 02 3 381 03	
1 1 1	3 380 05 3 380 06 3 380 07	1800 1800 1800	16 24 36	424 574 774	350 500 700	1	3 381 10	Высота 2200 мм 350
1	3 380 09 3 380 10	Глубина 80 1800 1800	0 мм 16 24	424 574	350 500	1 1 1	3 381 11 3 381 12 3 381 13	600
1	3 380 11	1800	36	774	700			Остеклённые двери
		Шкафы вы	ысотой 220	0 мм				Поставляются с установлен
		Глубина 40						Высота 2000 мм
1 1 1	3 380 21 3 380 22 3 380 23	Высота лицевой панели (мм) 2000 2000 2000	Количество модулей в ряду 16 24 36	Шириі общая 424 574 774	на (мм) полезная 350 500 700	1 1 1	3 381 20 3 381 21 3 381 22	600 800
		Глубина 60	0 мм			1	3 381 30	Высота 2200 мм
1 1 1	3 380 25 3 380 26 3 380 27	2000 2000 2000	16 24 36	424 574 774	350 500 700	1 1	3 381 31 3 381 32	600
		Глубина 80						Сменные ручки для дв
1 1 1	3 380 29 3 380 30 3 380 31	2000 2000 2000	16 24 36	424 574 774	350 500 700	1 1	3 397 13 3 397 18	
		Внешние	кабельные	секции				тоотавляется с двушя капо
			шкафу справа ьных комплеі		с помощью № 3 379 49/50			
			в высотой 2					
1 1 1	3 380 00 3 380 04 3 380 08	Высота лицевой панели (мм) 1800 1800 1800	Общая ширина (мм) 350 350 350	Для шкафов глубиной (мм) 400 600 800				
			в высотой 2					
1 1 1	3 380 20 3 380 24 3 380 28	2000 2000 2000	350 350 350	400 600 800				

		Поставляются с установленной ручкой
		Высота 2000 мм
1 1 1	3 381 00 3 381 01 3 381 02 3 381 03	450 600
1 1 1	3 381 10 3 381 11 3 381 12 3 381 13	450 600
		Остеклённые двери
		Поставляются с установленной ручкой
		Высота 2000 мм
1 1 1	3 381 20 3 381 21 3 381 22	600
1 1 1	3 381 30 3 381 31 3 381 32	600
		Сменные ручки для двери
1	3 397 13 3 397 18	Для XL³ S 4000 Ручка с замком под ключ типа 405 Поставляется с двумя ключами
		•

оборудование





Упак.	Кат. №	Боковые и задние панели
		Крепятся винтами с фиксацией на 1/4 оборота
		Высота 2000 мм
1	3 380 80	Ширина (мм) 350
1	3 380 61	400
1	3 380 81 3 380 62	
1	3 380 63	
		Высота 2200 мм
1	3 380 90	
1	3 380 71 3 380 91	
1	3 380 72	
1	3 380 73	800
		Опорные рамы для лицевых панелей
1	3 381 56	
1	3 381 58	шкафов высотой 2000 мм Опорные рамы для лицевых панелей
·	0 001 00	шкафов высотой 2200 мм
		Боковые монтажные стойки
		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
		Промежуточные стойки
1	3 381 46 3 381 47	Для шкафов высотой 2000 мм Для шкафов высотой 2200 мм
	0 001 41	Центральные монтажные стойки
		Для крепления оборудования только в
		горизонтальном положении
		Для шкафов высотой 2000 мм
1	3 381 60	Для шкафов шириной (мм) 450
1	3 381 61	600
1	3 381 62	
1	3 381 63	Для шкафов высотой 2200 мм 450
1	3 381 64	600
1	3 381 65	800
		Внутренние кабельные секции в
1	3 381 43	комплекте Для шкафа XL³ S 4000 высотой 2000 мм
1	3 381 53	Для шкафа XL ² S 4000 высотой 2000 мм Для шкафа XL ³ S 4000 высотой 2200 мм
		•

J Haiti	11011111	доколи для шкафов яс о осо и чосо
		Высота 100 мм
		Уголки для цоколя
1	3 382 00	Комплект из 4 шт.
		Панель для цоколя
		Комплект из 2 панелей
1	3 382 05	Длина (мм) 300
1	3 382 01	350
1	3 382 06 3 382 02	
1	3 382 02	
1	3 382 04	
		Комплекты финишной отделки ІР 30
		Комплект из 2 шт.
		Для одного шкафа требуется 1 комплект отделки вертикальной установки и 1 комплект отделки
		горизонтальной установки и т комплект отделки
		Комплекты отделки вертикальной установки
1	3 379 67	Для шкафов с высотой лицевой панели (мм) 1800
1	3 381 80	2000
		Комплекты отделки горизонтальной
		установки Для шкафов шириной
1	3 379 72	16 модулей 24 модуля
1	3 379 73	24 модуля 36 модулей
1	3 379 74	до модупеи Для кабельной секции
		Комплект для объединения
		Для объединения двух шкафов
1	3 379 50	Соединительные винты для шкафов XL ³ S 630 и
1	3 370 40	4000 Соединительные пластины для шкафов XL³ S 630
·	0 07 0 40	и 4000 (используются для усиления соединения)
		Уплотнитель для поддержания степени
		защиты IP 43
1	3 379 51	Готов к использованию, для шкафов XL3 S 630/4000
		/ NEO O 000/ 4000

Упак. Кат. № Цоколи для шкафов XL³ S 630 и 4000

Llegrand

XL^3 S 4000 – оборудование для монтажа модульных аппаратов и автоматических выключателей DPX 3 на $\ \ \ \ \ \ \ \ \ \$

XL^3 S 4000 – оборудование для монтажа автоматических выключателей DPX 3 160/250 на пластине

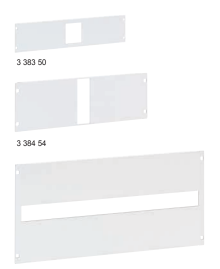


3 382 52		3 382 62	3 383 26		
Упак.	Кат. №	3-позиционные 🖵 рейки	Упак.	Кат. №	Пластины для монтажа DPX ³
,		Для монтажа модульных аппаратов или автоматических выключателей DPX³160/250 с переходником для ш рейки			160/250 в горизонтальном положении на боковых монтажных стойках
1 1 1	3 382 23	Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд	1 1 1	3П/4П 3 383 01 3 383 04 3 383 07	Для DPX³ 160 Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
1	3 382 40	Переходник для монтажа на рейку DIN Для монтажа автоматических выключателей DPX ³ 160/250 и модульных аппаратов на одной	1	3 7 3 3 3 6 7 3 7 3 7 4 П 3 3 8 4 0 1	Для DPX ³ 250 Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 382 41	рейке Для монтажа автоматических выключателей	1 1	3 384 04 3 384 06	Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
1		DRX и модульных аппаратов на одной рейке Для монтажа автоматических выключателей DRX и DPX ³ 160/250 на одной рейке			Пластины для монтажа DPX ³ 160/250 в горизонтальном положении на центральной
		Переходники для монтажа DPX³ 160 и 250 на 🖂	1	3⊓ 3 396 20	монтажной стойке Для DPX ³ 160
		рейке Для монтажа автоматических выключателей	1	3 396 21 4⊓	Для DPX ³ 250
1	4 210 71	DPX ³ на рейке Для DPX ³ 160 без бокового электродвигательного привода	1 1	3 396 10 3 396 11	DPX^3 160 с или без блока дифф. защиты DPX^3 250 с или без блока дифф. защиты
1		Для DPX ³ 160 без электродвигательного привода, установленного сбоку			Пластины для монтажа DPX ³ 160/250 в вертикальном
1		Для DPX ³ 160 с боковым электродвигательным приводом Для DPX ³ 250 без бокового электродвигательного			положении
1		для DPX° 250 без бокового электродвигательного привода Для DPX° 250 с блоком дифф. защиты и без	1	3П/4П 3 383 20 3П 4П	Для DPX³ 160 Для шкафа на 16 модулей в ряд
1		для DFX 250 с опоком дифф. защиты и оез бокового электродвигательного привода Для DPX ³ 250 с боковым электродвигательным приводом	1	3 383 23 3 383 24 3 383 26 3 383 27 4П с блоком дифф.	Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
		Лицевые панели с вырезами для модульных аппаратов	1 1 1	защиты 3 383 21 3 383 25 3 383 28	Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
		Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота	1	3П/4П 3 384 20	Для DPX ³ 250
1 1 1	3 382 52	Высотой 150 мм для модульных аппаратов Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд	1 1	3П 4П	Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
1 1 1	3 382 62	Высотой 200 мм для аппаратов Vistop до 160 A Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд		3 384 21 3 384 25 3 384 28	Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
		Высотой 300 мм для аппаратов DPX³ 160/250 и DPX-IS 250			
1 1 1	3 382 72	Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд			
1 1 1	3 382 82	Высотой 400 мм для DPX ³ 250 с блоком дифф. защиты и крышкой выводов Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд			

XL³ S 4000

оборудование для монтажа DPX³ 160/250 на пластине (продолжение)

оборудование для монтажа DRX 250 HP на пластине





0 002 70		
Упак.	Кат. №	Лицевые панели уменьшенной высоты для DPX ³ 160/250 и DRX 250 HP.
		смонтированного в горизонтальном
		положении
		Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота
	3П/4П	Для DPX³ 160, смонтированного на центральной монтажной стойке
1	3 383 50	Для шкафа на 16 модулей в ряд 🚆
1 1	3 383 53 3 383 56	11 - 10 11
		Для DPX ³ 250 и DRX 250 HP, смонтированного
		на боковых стойках или центральной монтажной стойке
1	3 384 50	
1	3 384 53 3 384 56	Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
		Лицевые панели для DPX ³ 160/250
		и DRX 250 HP, смонтированного в горизонтальном положении
		Крепятся защелками, стандартными винтами
		или винтами с фиксацией на 1/4 оборота
		Для 3П/4П DPX³ 160, смонтированного на боковых монтажных стойках или 4П
4	3П/4П	на центральной монтажной стойке
1 1	3 383 51 3 383 54	Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 383 57	Для шкафа на 36 модулей в ряд
		Для DPX ³ 250 и DRX 250 HP, смонтированного на боковых стойках или центральной
1	0.004.54	монтажной стойке · '
1	3 384 51 3 384 54	Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 384 57	Для шкафа на 36 модулей в ряд
		Лицевые панели для DPX ³ 160/250 и DRX 250 HP, смонтированного
		в вертикальном положении
		Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота
1	2 202 74	Высота 300 мм
1	3 382 71 3 382 72	Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 382 73	Для шкафа на 36 модулей в ряд

Кат. №	Пластины для монтажа DRX 250
	НР в горизонтальном положении
3 7 1 4 1 3 3 8 6 0 1 3 3 8 6 0 4 3 3 8 6 0 7	Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
	Пластины для монтажа DRX 250 НР в вертикальном положении
3 386 20 3 386 23 3 386 26	Для DRX 250 HP Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
4П 3 386 21 3 386 24 3 386 27	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
3П 4П	Пластины для монтажа DRX 250 HP в горизонтальном положении на центральной монтажной стойке
3 396 24 3 396 16	Для DRX 250 HP
3	Пластины уменьшенной высоты для монтажа DRX 250 HP в горизонтальном положении Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
	Лицевые панели для DRX 250 HP, смонтированного в горизонтальном положении Крепятся защелками, стандартными винтами
4П 3 386 51 3 386 54 3 386 57	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
	Лицевые панели для DRX 250 HP, смонтированного в вертикальном положении
	Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота
3 386 70 3 386 73 3 386 76	Для DRX 250 HP Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
3 386 71 3 386 74 3 386 77	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
	3 386 01 3 386 04 3 386 07 3 386 20 3 386 23 3 386 26 4П 3 386 21 3 386 24 3 386 27 3 386 50 3 386 50 3 386 53 3 386 51 3 386 51 3 386 54 3 386 57 3 386 70 3 386 70 3 386 70 3 386 70 3 386 71 3 386 71 3 386 71 3 386 71

Элементы крепления для лицевых панелей стр. 442

Llegrand

XL3 S 4000

оборудование для монтажа DPX-IS 250 на пластине

XL3 S 4000

оборудование для монтажа DRX/DPX³ 630 на пластине





3 382 73

Упак.	Кат. №	Пластины для монтажа DPX-IS 250
1 1	3П/4П 3 389 02 3 389 04	11 - 112 - 113
		Пластины для монтажа DPX-IS 250 в вертикальном положении
1 1 1	3П/4П 3 389 20 3 389 22 3 389 24	Для шкафа на 24 модуля 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
1 1	3П/4П 3 389 42 3 389 44	H
		Лицевые панели для DPX-IS 250, смонтированного в вертикальном положении
		Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота
1 1 1	3П/4П 3 382 71 3 382 72 3 382 73	[] [] [] [] [] [] [] [] [] []



3 387 53		3 387 70
Упак.	Кат. №	Пластины для монтажа DRX/DPX ³ 630 в горизонтальном положении на боковых монтажных стойках
1 1 1	3П/4П 3 387 01 3 387 04 3 387 07	Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
		Пластины для монтажа DRX/DPX ³ 630 в горизонтальном положении на центральной монтажной стойке
1	3 396 22	Для DRX/DPX ³ 630
1	3 396 12	Для DRX/DPX³ 630 с или без дифф. блока
		Платы для монтажа DRX/DPX³ 630 в вертикальном положении
1 1 1	3 387 20 3 387 24 3 387 27	
1	4П с блоком дифф. защиты 3 387 21	Для DRX/DPX³ 630 с блоком дифф. защиты Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 387 25 3 387 28	Для шкафа на 24 модулей в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
		Лицевые панели уменьшенной высоты для DRX/DPX³ 630, смонтированного в горизонтальном положении на центральной монтажной стойке
1 1 1	3 387 50 3 387 53 3 387 56	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
		Лицевые панели для DRX/DPX ³ 630, смонтированного в горизонтальном положении
		Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота
1 1 1	3П/4П 3 387 51 3 387 54 3 387 57	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	4П с блоком дифф. защиты 3 387 58	
		Лицевые панели для DRX/DPX³ 630, смонтированного в вертикальном положении
		Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота
1 1 1	3П/4П 3 387 70 3 387 74 3 387 77	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

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



3 390 41

оборудование для монтажа DPX-IS 630 на пластине

XL³ S 4000 – оборудование для монтажа DPX³ 1600 и DPX-IS 1600 на пластине









Упак.	Кат. №	Пластины для монтажа DPX-IS 630
		в горизонтальном положении на боковых монтажных стойках
1	3 390 02 3 390 14	11 - 11
		Пластины для монтажа DPX-IS 630 в горизонтальном положении на центральной монтажной стойке
1	3 396 14	Для DPX-IS 630
		Пластины для монтажа DPX-IS 630 в вертикальном положении
1 1 1		Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
		Лицевые панели для DPX-IS 630, смонтированного в горизонтальном положении
1	3П/4П 3 390 41 3 390 43	Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
		Лицевые панели для DPX-IS 630, смонтированного в вертикальном положении
1 1 1	3П/4П 3 390 50 3 390 52 3 390 54	

3 388 41		3 388 52
Упак.	Кат. №	Пластины для монтажа DPX ³ 1600 и DPX-IS 1600 в горизонтальном положении
1 1	3 388 01 3 388 02 3 388 03 3 388 04	Для шкафа на 24 модуля в ряд
	3П 4П	Пластины для монтажа DPX ³ 1600 и DPX-IS 1600 в вертикальном положении
1 1 1	3 388 10 - 3 388 12 3 388 14	Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
		Лицевые панели для DPX ³ 1600, смонтированного на пластине
		Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота 3П:300
1	3 388 41 3 388 42 3 388 43 3 388 44	Монтаж в горизонтальном положении Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
1 1 1	3 388 50 - 3 388 52 3 388 54	Монтаж в вертикальном положении Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
		Лицевые панели для DPX ³ 1600, смонтированного на шине SPX ³ -V
		Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота
1	3П/4П 3 394 55	Монтаж в вертикальном положении Для шкафа на 36 модулей в ряд
		Лицевые панели для DPX-IS 1600
		Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота 3⊓ : 300 4∏ : 400 ▼
1	3 388 61 3 388 62 3 388 63 3 388 64	монтаж в горизонтальном положении Для шкафа на 24 модуля в ряд
1 1	3 388 70 - 3 388 72	Монтаж в вертикальном положении Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 388 74	Для шкафа на 36 модулей в ряд

Glegrand

XL³ S 4000

оборудование для монтажа SPX на шине или пластине



Упак.	Кат. №	Монтажные кронштейны для изолирующих
		суппортов разъединителя SPX
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
		Для SPX 000 и 00 Для SPX Кат. №№ 6 052 00/02
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
1 1 1	3 393 21	Для SPX 1 Для SPX Кат. № 6 052 04 Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
1 1 1	3 393 51	Для SPX 2 Для SPX Кат. № 6 052 06 Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
1		Для SPX 3 Для SPX Кат. № 6 052 08 Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд

Упак.	Кат. №	Лицевые панели для SPX, установленного в горизонтальном положении
		Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота
1 1		Для SPX 2 Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
1		Для SPX 3 Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
		Лицевые панели для SPX, установленного в вертикальном положении
		Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота
1 1 1	3 392 71	Для SPX 000 Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
1 1 1	3 393 00 3 393 01 3 393 02	Для SPX 00 Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
1 1 1	3 393 30 3 393 31 3 393 32	Для SPX 1 Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
1 1 1		Для SPX 2 Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
1	3 393 91 3 393 92	Для SPX 3 Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд



оборудование для монтажа SPX³-V и SPX-D на шине или пластине









Упак.	Кат. №	Монтажные кронштейны для изолирующих суппортов
		разъединителя SPX³-V
1	3 394 51	Для крепления изолирующих суппортов Кат. № 6 052 80, используемых для установки разъединителя SPX³-V на сборную шину Для SPX³-V, установленного в горизонтальном
	0 004 01	положении
1	3 394 50	Для SPX³-V, установленного в вертикальном положении
		Лицевые панели для SPX³-V
		Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота
1	3 394 54	Для SPX³-V, установленного в горизонтальном положении Для шкафа на 36 модулей в ряд
		Для SPX³-V, установленного в вертикальном положении
1	3 394 52	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 394 53	Для шкафа на 36 модулей в ряд
		Заглушка для лицевой панели SPX ³ -V
1	3 394 57	Для лицевой панели SPX³-V
	0 00 7 01	Hammingopon manorini of A.

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

La legrand

XL³ S 4000

оборудование для монтажа DMX³ на пластине



Упак.	Кат. №	Монтажные пластины для DMX ³	Упак.	Кат. №	Монтажные пластины для DMX³ типоразмера 1
1	3П/4П 3 391 01	типоразмера 0 Фиксированное или выкатное исполнение Для шкафа на 16 модулей в ряд	1 1		Фиксированное и выкатное исполнение Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
1	3 391 03 3 391 05	Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд			Лицевые панели для DMX³ типоразмера 1 Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота
		Лицевые панели для DMX ³ типоразмера 0 Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота	1 1		Фиксированное и выкатное исполнение Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
1 1 1	3П 4П 3 391 20 - 3 391 23 3 391 25	Стационарное исполнение Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	1	3П/4П 3 391 85	Монтажные пластины для DMX ³ типоразмера 2 Фиксированное и выкатное исполнение Для шкафа на 36 модулей в ряд
1 1 1	3 391 30 - 3 391 33 3 391 35	Выкатное исполнение Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд	•	3 391 03	Лицевые панели для DMX ³ типоразмера 2 Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота
			1	3П/4П 3 392 05	Фиксированное и выкатное исполнение Для шкафа на 36 модулей в ряд

универсальные принадлежности и монтажные пластины

сплошные лицевые панели











Упак.	Кат. №	Универсальные монтажные рейки
1 1 1	3 382 43 3 382 44 3 382 45	Для шкафа на 24 модуля в ряд
		Сплошные универсальные монтажные пластины
		Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 395 40	Высота (мм) 200
1	3 395 41	300
1	3 395 42 3 395 43	400 600
'	3 393 43	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 395 44	200
1	3 395 45	300
1	3 395 46 3 395 47	400 600
·	0 000 41	Для шкафа на 36 модулей в ряд
1	3 395 48	200
1	3 395 49	300
1	3 395 50 3 395 51	400 600
		Перфорированные универсальные монтажные пластины
		Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 305 60	Высота (мм)
1 1	3 395 60 3 395 61	
1	3 395 61 3 395 62	Высота (мм) 200 300 400
1	3 395 61	Высота (мм) 200 300 400 600
1 1 1	3 395 61 3 395 62 3 395 63	Высота (мм) 200 300 400 600 Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 395 61 3 395 62	Высота (мм) 200 300 400 600
1 1 1 1 1 1	3 395 61 3 395 62 3 395 63 3 395 64 3 395 65 3 395 66	Высота (мм) 200 300 400 600 Для шкафа на 24 модуля в ряд 200 300 400
1 1 1 1	3 395 61 3 395 62 3 395 63 3 395 64 3 395 65	Высота (мм) 200 300 400 600 Для шкафа на 24 модуля в ряд 200 300 400 600
1 1 1 1 1 1	3 395 61 3 395 62 3 395 63 3 395 64 3 395 65 3 395 66 3 395 67	Высота (мм) 200 300 400 600 Для шкафа на 24 модуля в ряд 200 300 400 600 Для шкафа на 36 модулей в ряд
1 1 1 1 1 1 1 1	3 395 61 3 395 62 3 395 63 3 395 64 3 395 65 3 395 66	Высота (мм) 200 300 400 600 Для шкафа на 24 модуля в ряд 200 300 400 600
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 395 61 3 395 62 3 395 63 3 395 64 3 395 65 3 395 66 3 395 67 3 395 68 3 395 69 3 395 70	Высота (мм) 200 300 400 600 Для шкафа на 24 модуля в ряд 200 300 400 600 Для шкафа на 36 модулей в ряд 200 300 400 400 400
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 395 61 3 395 62 3 395 63 3 395 64 3 395 65 3 395 66 3 395 67 3 395 68 3 395 69	Высота (мм) 200 300 400 600 Для шкафа на 24 модуля в ряд 200 300 400 600 Для шкафа на 36 модулей в ряд 200 300
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 395 61 3 395 62 3 395 63 3 395 64 3 395 65 3 395 66 3 395 67 3 395 68 3 395 69 3 395 70	Высота (мм) 200 300 400 600 Для шкафа на 24 модуля в ряд 200 300 400 600 Для шкафа на 36 модулей в ряд 200 300 400 400 400
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 395 61 3 395 62 3 395 63 3 395 64 3 395 65 3 395 66 3 395 67 3 395 68 3 395 69 3 395 70	Высота (мм) 200 300 400 600 Для шкафа на 24 модуля в ряд 200 300 400 600 Для шкафа на 36 модулей в ряд 200 300 400 600 Универсальный суппорт для кабельной
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 395 61 3 395 62 3 395 63 3 395 64 3 395 65 3 395 66 3 395 67 3 395 68 3 395 70 3 395 71	Высота (мм) 200 300 400 600 Для шкафа на 24 модуля в ряд 200 300 400 600 Для шкафа на 36 модулей в ряд 200 300 400 600 Универсальный суппорт для кабельной секции Наклонный вертикальный суппорт для кабельной

Упак.	Кат. №		е металлич всю высо	неские лиц ту шкафа	евые
1 1 1 1	3 378 96 3 381 41 3 381 50 3 381 51	винтами с ф Общая высота	иксацией на Полезная	1/4 оборота Общая ширина	ВИНТАМИ ИЛИ Полезная ширина лицевой панели (мм) 343 443 343 443 443
		Сппошны	о мотаппии	еские пин	ARLIA

	Сплошивые металлические лицевые
	панели для кабельных секций
	Для внутренних кабельных секций
79 19	Для кабельных секций с высотой лицевой панели (мм) 1800

Сплошные	металлические	лицевые
панели		

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

		винтами с ф	иксацией на 1
1 1 1	3 395 92 3 395 95 3 395 98	Высота 50 г Для шкафов (число модулей) 16 24 36	мм Полезная высота лицевой панели (мм) 49 49 49
1 1 1	3 395 93 3 395 96 3 395 99	Высота 100 16 24 36	мм 99 99 99
1 1 1	3 395 94 3 395 97 3 396 00	Высота 150 16 24 36	MM 149 149 149
1 1 1	3 395 80 3 395 84 3 395 88	Высота 200 16 24 36	199 199 199
1 1 1	3 395 81 3 395 85 3 395 89	Высота 300 16 24 36	299 299 299
1 1 1	3 395 82 3 395 86 3 395 90	Высота 400 16 24 36	мм 399 399 399
1 1 1	3 395 83 3 395 87 3 395 91	Высота 600 16 24 36	599 599 599



3 381 74 Для монтажа в шкафах XL³ S 4000 Для шкафов высотой 2200 мм может быть отрезана до 2000 мм

Шириной (мм)

600

800

600 800

Высотой (мм) 2000

2000

2200

2200



Llegrand

XL3 S 4000

принадлежности





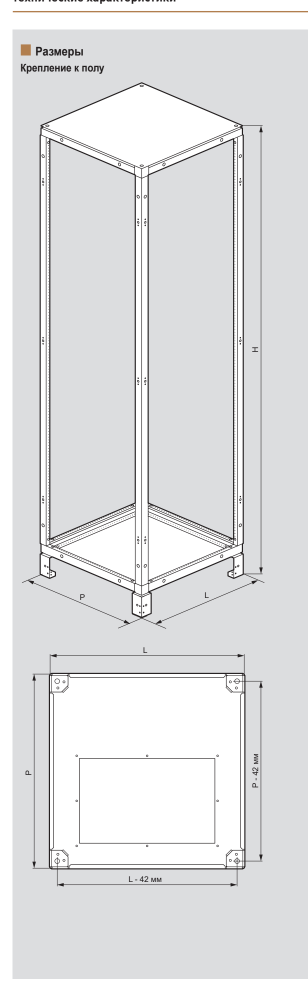




_				
3 390 02			0 205 82	0 365 81
Упак.	Кат. №	Элеме панеле		ления для лицевых
1	3 397 00	Hañon ผ	ıs 100 sanı	елок для быстрой фиксации
1	3 397 01	Набори	із 100 вищі із 100 винт	ов с фиксацией на 1/4 оборота
1	3 397 02		13 100 винт	
1	3 397 21			ы заземления 630 и 4000
		Набор	ы травер	СОВ
1 1	3 397 31	Для шка	афов шири	іной 450 мм иной 400 мм
1	3 397 35	Для шка	афов глубі	иной 600 мм иной 600 мм
1	3 397 36	Для шка	афов глубі	иной 800 мм
1				ельной секции
				суппортов шин
1 1	3 379 80 3 379 81			модулей в ряд модуля в ряд
1				модуля в ряд модулей в ряд
		Суппорт	гы сборны	у шин
1	3 399 00			рт для плоских медных ступенчато
1	3 399 01		кенных шин оший суппо	до 400 A рт для плоских медных
1	3 399 02	располох	кенных в ря	д шин до 400 A
		располох	кенных шин	рт для алюминиевых ступенчато С-образного сечения, до 630 А
1	3 399 03			вой суппорт для алюминиевых кенных шин С-образного сечения,
1	3 399 04	Плоский		ий суппорт для алюминиевых
1	3 399 05	Плоский	изолирующ	д шин С-образного сечения, до 630 А ий концевой суппорт для ложенных в ряд шин С-образного
1	3 399 06	Изолируі		рт для плоских медных сборных шин
1	3 399 20	- / -	для медных	:/алюминиевых расположенных жду точками крепления 75 мм,
1	3 399 21	Суппорт	шкафа 400 м для медных н (расст. ме:	им) :/алюминиевых расположенных жду точками крепления 75 мм,
1	3 399 22	глубина і	шкафа 600 г	им)
	3 399 22	- / -		к/алюминиевых расположенных жду точками крепления 75 мм,
1	3 399 23		шкафа 800 м тепьный суг	им) порт для медных/алюминиевых
	0 000 20	располох	кенных в ря	д шин, расст. между точками
1	3 399 24	креплени Соедини		иплект для суппорта для
1	2 200 05	алюмини	евых распо	ложенных в ряд шин до 3200 А
1	3 399 25			ниевых расположенных в ряд шин ни крепления 125 мм, глубина шкафа
	0.000.00	600 мм)		
1	3 399 26			ниевых расположенных в ряд шин ни крепления 125 мм, глубина шкафа
	0.000.07	800 мм)		
1	3 399 27			орт для алюминиевых расположенных ду точками крепления 125 мм
1	3 399 29	Суппорт между то	для медных чками креп	расположенных в ряд шин (расст. пения 125 мм, глубина шкафа
1	3 399 30	Дополни:		А) порт для медных расположенных жду точками крепления 125 мм, до
		4000 A)	ii (pacci. Me	мду то тками кроплония тео мм, до
1	3 399 31	шин (рас	ст. между то	ниевых ступенчато расположенных очками крепления 75 мм, глубина
1	3 399 32		для а́люмин	ниевых ступенчато расположенных очками крепления 75 мм, глубина
1	2 200 00	шкафа 60	00 мм)	
1	3 399 33			ниевых ступенчато расположенных очками крепления 75 мм, глубина
		шкафа 80		, ,

0 364 95		
Упак.	Кат. №	Подъемные кольца
1	0 205 82	Комплект из 4 шт. Максимальная нагрузка: 340 кг на кольцо
		Самоклеящиеся папки для документации
20	0 365 80	Открытые, цвет RAL 7035 Габаритные размеры Высота (мм) (мм) (мм) (мм) (мм) (мм) (мм) (мм
20	0 365 81	165 260 130 230 18
1	0 365 82	Закрытые, цвет RAL 7035 Жесткая пластиковая, IP 50 Внутренние размеры: 324 x 120 x 18 мм
10	0 097 99	Прозрачная Мягкая пластиковая, А4: 305 x 220 мм
1	0 373 84	Соединительная пластина для алюминиевых шин Соединительная пластина для алюминиевых шин
20	0 016 60	<mark>Заглушки для шкафов, белый цвет RAL 9003</mark> Ширина 5 модулей, отрезаются с шагом 1 или 1/2 модуля
20	3 397 54	ширина 3 модулеи, отрезаются с шатом т или 1/2 модуля Цельная на 24 модуля, отрезается на требуемую длину
10 10	3 397 55 3 397 56	Защелкиваемые держатели самоклеящихся этикеток 24 модулей 36 модулей
10	0 001 00	Подсоединение проводника защитного заземления
1 1	0 373 01 3 397 57	Дополнительная медная шина Клеммники заземления. Крепятся на монтажных стойках шкафов с помощью прилагаемых кронштейнов Для шкафа шириной 24 модуля Для шкафа шириной 36 модулей
1	3 397 53	Проводник выравнивания потенциалов Длина 350 мм Сечение 6 мм²
1	3 397 58	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
1	0 364 94	колны колны отверстий отверстий отверстий отверстий отверстий от 14-24 мм отверстий отверстивательного отверстивательного отверстивательного отверстивательного отверстивательного отверстивательного отверстий отверс
1 1 1	0 364 95 0 364 96 0 364 97	13
1	0 364 98	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

технические характеристики



Кат. №	Габаритные размеры (мм)			
	W	Н	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)				
Kat. №	W	Н	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		



XL³ S 630

таблица выбора

АППАРАТ	ШКАФ	положение	КОНФИГУРАЦИЯ		
		КРЕПЛЕНИЕ НА РЕЙКЕ			
МОДУЛЬНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ	Ширина 16 модулей	Вертикальное	-		
ВЫКЛЮЧАТЕЛИ	Ширина 24 модуля	Вертикальное	-		
	Ширина 36 модулей	Вертикальное Вертикальное	- Без бокового электродвигательного привода		
			С блоком дифф. защиты, без бокового	•••••	
	Ширина 16 модулей	Вертикальное	электродвигательного привода		
		Вертикальное	С боковым электродвигательным приводом		
		Вертикальное	Без бокового электродвигательного привода		
DPX ³ 160	Ширина 24 модуля	Вертикальное	С блоком дифф. защиты, без бокового электродвигательного привода		
		Вертикальное	С боковым электродвигательным приводом		
		Вертикальное	Без бокового электродвигательного привода		
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	С блоком дифф. защиты, без бокового		
	•	Вертикальное	электродвигательного привода С боковым электродвигательным приводом		
		Вертикальное	Без бокового электродвигательного привода		
	Ширина 16 модулей	Вертикальное	С блоком дифф. защиты, без бокового электродвигательного привода		
		Вертикальное	С боковым электродвигательным приводом		
		Вертикальное	С блоком дифф. защиты и крышкой выводов		
		Вертикальное	Без бокового электродвигательного привода		
DPX ³ 250	Ширина 24 модуля	Вертикальное	С блоком дифф. защиты, без бокового электродвигательного привода		
2111 211		Вертикальное	С боковым электродвигательным приводом		
		Вертикальное	С блоком дифф. защиты и крышкой выводов		
		Вертикальное	Без бокового электродвигательного привода		
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	С блоком дифф. защиты, без бокового электродвигательного привода		
		Вертикальное	С боковым электродвигательным приводом		
		Вертикальное	С блоком дифф. защиты и крышкой выводов		
	КРЕПЛЕНИЕ НА ПЛАСТИНЕ				
	Ширина 16 модулей	Горизонтальное	3П		
	p	.,	3П или 4П с или без блока дифф. защиты 3П		
	Ширина 24 модуля	Горизонтальное	3П или 4П с или без блока дифф. защиты		
	Ширина 36 модулей	Горизонтальное	3П		
	ширина 30 модулеи	Торизонтальное	3П или 4П с или без блока дифф. защиты		
DPX ³ 160	Ширина 16 модулей	Вертикальное	3П или 4П 4П с блоком дифф. защиты		
		Вертикальное	411 с олоком дифф. защиты 3П		
	Ширина 24 модуля		4Π		
			4П с блоком дифф. защиты		
		Denament use	3П		
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	4П 4П с блоком дифф. защиты		
		F	3П		
	Ширина 16 модулей	Горизонтальное	3П или 4П с или без блока дифф. защиты		
	Ширина 24 модуля	Горизонтальное	3П		
			3П или 4П с или без блока дифф. защиты 3П		
	Ширина 36 модулей	Горизонтальное	3П или 4П с или без блока дифф. защиты		
DPX ³ 250	Ширина 16 модулей	Вертикальное	3П или 4П		
DI X 200	ширина то модулси	Бертикальное	4П с блоком дифф. защиты		
	Ширина 24 модуля	Вертикальное	3∏ 4∏		
	ширина 24 модуля	Бертикальное	4П с блоком дифф. защиты		
			3П		
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	4Π		
			4П с блоком дифф. защиты		
	Ширина 16 модулей	Горизонтальное	3П 4П с или без блока дифф. защиты		
	III.	Fe	3П		
	Ширина 24 модуля	Горизонтальное	4П с или без блока дифф. защиты		
	Ширина 36 модулей	Горизонтальное	3П		
DRX 250 HP	•		4П с или без блока дифф. защиты 3П		
	Ширина 16 модулей	Вертикальное	311 4П с или без блока дифф. защиты		
	Ширина 24 модула	Rentweet the	3П		
	Ширина 24 модуля	Вертикальное	4П с или без блока дифф. защиты		
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	3П		
			4П с или без блока дифф. защиты		



		ЭЛЕМЕНТЫ КРЕПЛЕНИЯ			Я ПАНЕЛЬ
	РЕЙКА	МОНТАЖНАЯ ПЛАСТИНА	КРОНШТЕЙНЫ	ВЫСОТА (мм)	
			КРЕПЛЕНИЕ НА РЕЙКЕ		
	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
	0.000.00 . 4.040.70			200	0.000.70
	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	-	-	300 400	3 382 73
-	3 382 26 + 4 210 74		КРЕПЛЕНИЕ НА ПЛАСТИНЕ	400	3 382 83
			RPEIIIENNE NA IIIIACINNE	400	2 202 50
	-	3 383 00 3 383 01	-	100 150	3 383 50 3 383 51
	-	3 383 03	-	100	3 383 53
	_	3 383 04	_	150	3 383 54
	-	: 3 383 08	-	100	3 383 56
	-	3 383 06 3 383 07		100 150	3 383 56 3 383 57
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	- - -		.
	- - -	3 383 07	- - - -	150	3 383 57
		3 383 07 3 383 20 3 383 21 3 383 23	- -	150 300 300 300 300	3 383 57 3 382 71 3 382 71 3 382 72
		3 383 07 3 383 20 3 383 21 3 383 23 3 383 24	- -	150 300 300 300 300 300	3 383 57 3 382 71 3 382 71 3 382 72 3 382 72
		3 383 07 3 383 20 3 383 21 3 383 23 3 383 24 3 383 25	- -	150 300 300 300 300 300 300	3 383 57 3 382 71 3 382 71 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 72
		3 383 07 3 383 20 3 383 21 3 383 23 3 383 24 3 383 25 3 383 26	- -	150 300 300 300 300 300 300 300	3 383 57 3 382 71 3 382 71 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 73
		3 383 07 3 383 20 3 383 21 3 383 23 3 383 24 3 383 25 3 383 26 3 383 27	- -	150 300 300 300 300 300 300 300 300	3 383 57 3 382 71 3 382 71 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 73 3 382 73
		3 383 07 3 383 20 3 383 21 3 383 23 3 383 24 3 383 25 3 383 25 3 383 26 3 383 27 3 383 28	- -	150 300 300 300 300 300 300 300 300 300	3 383 57 3 382 71 3 382 71 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 73 3 382 73 3 382 73
		3 383 07 3 383 20 3 383 21 3 383 23 3 383 24 3 383 25 3 383 26 3 383 27 3 383 28 3 384 00	- -	150 300 300 300 300 300 300 300 3	3 383 57 3 382 71 3 382 71 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 384 50
		3 383 07 3 383 20 3 383 21 3 383 23 3 383 24 3 383 25 3 383 26 3 383 26 3 383 27 3 383 28 3 384 00 3 384 01	- -	150 300 300 300 300 300 300 300 3	3 383 57 3 382 71 3 382 71 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 384 50 3 384 51
		3 383 07 3 383 20 3 383 21 3 383 23 3 383 24 3 383 25 3 383 26 3 383 27 3 383 27 3 383 28 3 384 00 3 384 01 3 384 03	- -	150 300 300 300 300 300 300 300 3	3 383 57 3 382 71 3 382 71 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 384 50 3 384 51 3 384 53
		3 383 07 3 383 20 3 383 21 3 383 23 3 383 24 3 383 25 3 383 26 3 383 27 3 383 27 3 383 28 3 384 00 3 384 01 3 384 03 3 384 04	- -	150 300 300 300 300 300 300 300 300 300 3	3 383 57 3 382 71 3 382 71 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 384 50 3 384 51 3 384 53 3 384 54
		3 383 07 3 383 20 3 383 21 3 383 23 3 383 24 3 383 25 3 383 26 3 383 27 3 383 28 3 383 28 3 384 00 3 384 01 3 384 03 3 384 04 3 384 04	- -	150 300 300 300 300 300 300 300 300 300 3	3 383 57 3 382 71 3 382 71 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 384 50 3 384 51 3 384 53 3 384 54 3 384 54
		3 383 07 3 383 20 3 383 21 3 383 23 3 383 24 3 383 25 3 383 26 3 383 27 3 383 27 3 383 28 3 384 00 3 384 01 3 384 03 3 384 04	- -	150 300 300 300 300 300 300 300 300 300 3	3 383 57 3 382 71 3 382 71 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 384 50 3 384 51 3 384 53 3 384 54
		3 383 07 3 383 20 3 383 21 3 383 23 3 383 24 3 383 25 3 383 26 3 383 27 3 383 27 3 383 28 3 384 00 3 384 01 3 384 01 3 384 04 3 384 04 3 384 04 3 384 06 3 384 07		150 300 300 300 300 300 300 300 300 300 3	3 383 57 3 382 71 3 382 71 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 384 50 3 384 51 3 384 53 3 384 54 3 384 54 3 384 56 3 384 57
		3 383 07 3 383 20 3 383 21 3 383 23 3 383 24 3 383 25 3 383 26 3 383 27 3 383 27 3 383 28 3 384 00 3 384 01 3 384 03 3 384 04 3 384 04 3 384 07 3 384 07		150 300 300 300 300 300 300 300 300 300 3	3 383 57 3 382 71 3 382 71 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 384 50 3 384 50 3 384 51 3 384 54 3 384 54 3 384 56 3 384 57 3 384 57
		3 383 07 3 383 20 3 383 21 3 383 23 3 383 24 3 383 25 3 383 26 3 383 27 3 383 27 3 383 28 3 384 00 3 384 01 3 384 03 3 384 04 3 384 04 3 384 06 3 384 07 3 384 20 3 384 20		150 300 300 300 300 300 300 300 300 300 3	3 383 57 3 382 71 3 382 71 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 384 50 3 384 51 3 384 51 3 384 54 3 384 56 3 384 57 3 382 71
		3 383 07 3 383 20 3 383 21 3 383 23 3 383 24 3 383 25 3 383 26 3 383 27 3 383 28 3 384 00 3 384 01 3 384 04 3 384 06 3 384 07 3 384 07 3 384 20 3 384 21 3 384 21 3 384 23 3 384 24 3 384 24		150 300 300 300 300 300 300 300 300 300 3	3 383 57 3 382 71 3 382 71 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 384 50 3 384 51 3 384 56 3 384 57 3 382 71 3 382 71 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 72
		3 383 07 3 383 20 3 383 21 3 383 23 3 383 24 3 383 25 3 383 26 3 383 27 3 383 28 3 384 00 3 384 01 3 384 03 3 384 07 3 384 20 3 384 21 3 384 23 3 384 24 3 384 25 3 384 25 3 384 26		150 300 300 300 300 300 300 300 300 300 3	3 383 57 3 382 71 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 384 50 3 384 51 3 384 53 3 384 54 3 384 56 3 384 57 3 382 71 3 382 71 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 73
		3 383 07 3 383 20 3 383 21 3 383 23 3 383 24 3 383 25 3 383 26 3 383 27 3 383 28 3 384 00 3 384 01 3 384 06 3 384 07 3 384 20 3 384 21 3 384 23 3 384 24 3 384 25 3 384 25 3 384 26 3 384 26 3 384 26 3 384 26 3 384 26 3 384 26		150 300 300 300 300 300 300 300 300 300 3	3 383 57 3 382 71 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 384 50 3 384 51 3 384 53 3 384 57 3 384 57 3 382 71 3 382 71 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 73 3 382 73 3 382 73
		3 383 07 3 383 20 3 383 21 3 383 23 3 383 24 3 383 25 3 383 26 3 383 27 3 383 28 3 384 00 3 384 01 3 384 06 3 384 07 3 384 20 3 384 21 3 384 22 3 384 23 3 384 24 3 384 25 3 384 25 3 384 26 3 384 27 3 384 27 3 384 27		150 300 300 300 300 300 300 300 300 300 3	3 383 57 3 382 71 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 384 50 3 384 51 3 384 56 3 384 57 3 382 71 3 382 71 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 382 73
		3 383 07 3 383 20 3 383 21 3 383 23 3 383 24 3 383 25 3 383 26 3 383 27 3 383 28 3 384 00 3 384 01 3 384 06 3 384 07 3 384 20 3 384 21 3 384 22 3 384 24 3 384 25 3 384 25 3 384 26 3 384 27 3 384 28 3 384 28 3 384 28		150 300 300 300 300 300 300 300 300 300 3	3 383 57 3 382 71 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 384 50 3 384 51 3 384 53 3 384 56 3 384 57 3 382 71 3 382 71 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 382 73
		3 383 07 3 383 20 3 383 21 3 383 23 3 383 24 3 383 25 3 383 26 3 383 27 3 383 28 3 384 00 3 384 01 3 384 06 3 384 07 3 384 20 3 384 21 3 384 22 3 384 24 3 384 25 3 384 25 3 384 25 3 384 26 3 384 27 3 384 28 3 384 28 3 386 00 3 386 01		150 300 300 300 300 300 300 300 300 300 3	3 383 57 3 382 71 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 384 50 3 384 51 3 384 53 3 384 54 3 384 56 3 384 57 3 382 71 3 382 71 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 386 50 3 386 50
		3 383 07 3 383 20 3 383 21 3 383 23 3 383 24 3 383 25 3 383 26 3 383 27 3 383 28 3 384 00 3 384 01 3 384 06 3 384 07 3 384 20 3 384 21 3 384 22 3 384 25 3 384 25 3 384 25 3 384 25 3 384 26 3 384 27 3 384 28 3 386 00 3 386 01 3 386 01		150 300 300 300 300 300 300 300 300 300 3	3 383 57 3 382 71 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 384 50 3 384 51 3 384 53 3 384 54 3 384 56 3 384 57 3 382 71 3 382 71 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 386 50 3 386 51 3 386 53
		3 383 07 3 383 20 3 383 21 3 383 23 3 383 24 3 383 25 3 383 26 3 383 26 3 383 27 3 383 28 3 384 00 3 384 01 3 384 03 3 384 04 3 384 06 3 384 07 3 384 20 3 384 21 3 384 22 3 384 25 3 384 25 3 384 26 3 384 26 3 384 27 3 384 28 3 384 28 3 386 00 3 386 01 3 386 03 3 386 04		150 300 300 300 300 300 300 300 300 300 3	3 383 57 3 382 71 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 384 50 3 384 51 3 384 56 3 384 57 3 382 71 3 382 71 3 382 71 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 386 50 3 386 51 3 386 53
		3 383 07 3 383 20 3 383 21 3 383 23 3 383 24 3 383 25 3 383 26 3 383 26 3 383 27 3 383 28 3 384 00 3 384 01 3 384 03 3 384 04 3 384 06 3 384 07 3 384 20 3 384 21 3 384 22 3 384 25 3 384 25 3 384 26 3 384 26 3 384 27 3 384 28 3 384 28 3 386 00 3 386 01 3 386 03 3 386 04 3 386 04		150 300 300 300 300 300 300 300 300 300 3	3 383 57 3 382 71 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 384 50 3 384 51 3 384 56 3 384 57 3 382 71 3 382 71 3 382 71 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 386 50 3 386 51 3 386 54 3 386 56
		3 383 07 3 383 20 3 383 21 3 383 23 3 383 24 3 383 25 3 383 26 3 383 27 3 383 28 3 384 00 3 384 01 3 384 00 3 384 07 3 384 00 3 384 07 3 384 20 3 384 21 3 384 23 3 384 24 3 384 25 3 384 25 3 384 27 3 384 28 3 386 00 3 386 01 3 386 04 3 386 06 3 386 06		150 300 300 300 300 300 300 300 300 300 3	3 383 57 3 382 71 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 384 50 3 384 51 3 384 56 3 384 57 3 382 71 3 382 71 3 382 71 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 386 50 3 386 51 3 386 54 3 386 56 3 386 56
		3 383 07 3 383 20 3 383 21 3 383 23 3 383 24 3 383 25 3 383 26 3 383 27 3 383 28 3 384 00 3 384 01 3 384 00 3 384 06 3 384 07 3 384 20 3 384 21 3 384 21 3 384 23 3 384 25 3 384 25 3 384 27 3 384 28 3 386 00 3 386 01 3 386 00 3 386 07 3 386 07		150 300 300 300 300 300 300 300 300 300 3	3 383 57 3 382 71 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 384 50 3 384 50 3 384 55 3 384 56 3 384 57 3 382 71 3 382 71 3 382 71 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 386 50 3 386 51 3 386 56 3 386 57 3 386 57
		3 383 07 3 383 20 3 383 21 3 383 23 3 383 24 3 383 25 3 383 26 3 383 27 3 383 28 3 384 00 3 384 00 3 384 01 3 384 06 3 384 07 3 384 20 3 384 21 3 384 22 3 384 25 3 384 25 3 384 26 3 384 27 3 384 28 3 386 00 3 386 01 3 386 00 3 386 07 3 386 00 3 386 07 3 386 20 3 386 20 3 386 20		150 300 300 300 300 300 300 300 300 300 3	3 383 57 3 382 71 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 384 50 3 384 51 3 384 55 3 384 56 3 384 57 3 382 71 3 382 71 3 382 71 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 386 50 3 386 50 3 386 54 3 386 56 3 386 57 3 386 70 3 386 70
		3 383 07 3 383 20 3 383 21 3 383 23 3 383 24 3 383 25 3 383 26 3 383 27 3 383 28 3 384 00 3 384 00 3 384 01 3 384 04 3 384 06 3 384 07 3 384 20 3 384 21 3 384 22 3 384 24 3 384 25 3 384 26 3 384 27 3 384 28 3 386 00 3 386 01 3 386 00 3 386 06 3 386 07 3 386 20 3 386 21 3 386 21 3 386 21		150 300 300 300 300 300 300 300 300 300 3	3 383 57 3 382 71 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 384 50 3 384 51 3 384 56 3 384 57 3 382 71 3 382 71 3 382 71 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 386 50 3 386 51 3 386 54 3 386 56 3 386 57 3 386 57
		3 383 07 3 383 20 3 383 21 3 383 23 3 383 24 3 383 25 3 383 26 3 383 27 3 383 28 3 384 00 3 384 00 3 384 01 3 384 06 3 384 07 3 384 20 3 384 21 3 384 22 3 384 25 3 384 25 3 384 26 3 384 27 3 384 28 3 386 00 3 386 01 3 386 00 3 386 07 3 386 00 3 386 07 3 386 20 3 386 20 3 386 20		150 300 300 300 300 300 300 300 300 300 3	3 383 57 3 382 71 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 384 50 3 384 51 3 384 56 3 384 57 3 382 71 3 382 71 3 382 71 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 72 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 382 73 3 386 50 3 386 50 3 386 56 3 386 57 3 386 57 3 386 70 3 386 71 3 386 71



XL³ S 630

таблица выбора (продолжение)

АППАРАТ	ШКАФ	положение	КОНФИГУРАЦИЯ
		КРЕПЛЕНИЕ НА РЕЙКЕ	
	Ширина 24 модуля	Горизонтальное	3П или 4П
	Ширина 36 модулей	Горизонтальное	3П или 4П
DPX-IS 250	Ширина 16 модулей	Вертикальное	3П или 4П
	Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П или 4П
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	3П или 4П
	Ширина 16 марудай	Гориоситовино	3П
	Ширина 16 модулей	Горизонтальное	3П или 4П без блока дифф. защиты
	Ширина 24 модуля	Горизонтальное	3П
	ширина 24 модуля	Торизонтальное	3П или 4П без блока дифф. защиты
			3П
	Ширина 36 модулей	Горизонтальное	3П или 4П без блока дифф. защиты
DRX 630 / DPX ³ 630			4П с блоком дифф. защиты
	Ширина 16 модулей	Вертикальное	3П или 4П без блока дифф. защиты
	ширина то модулеи	Бертикальное	4П с блоком дифф. защиты
	Ширино 24 модуля	Рортикальное	3П или 4П без блока дифф. защиты
	Ширина 24 модуля	Вертикальное	4П с блоком дифф. защиты
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	3П или 4П без блока дифф. защиты
	ширина зо модулеи	Бертикальное	4П с блоком дифф. защиты
	Ширина 24 модуля	Горизонтальное	3П или 4П
	Ширина 36 модулей	Горизонтальное	3П или 4П
DPX-IS 630	Ширина 16 модулей	Вертикальное	3П или 4П
	Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П или 4П
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	3П или 4П
	Ширина 16 модулей	Вертикальное	3П
SPX 000	Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	3П
	Ширина 16 модулей	Вертикальное	3П
SPX 00	Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	3П
	Ширина 16 модулей	Вертикальное	3П
SPX 1	Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	3П
	Ширина 16 модулей	Вертикальное	3П
SPX 2	Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	3П
SPX 3	Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П
01 X 0	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	
	Ширина 16 модулей	Вертикальное	3П
SPX 000	Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	3П
	Ширина 16 модулей	Вертикальное	3П
SPX 00	Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	3П
	Ширина 16 модулей	Вертикальное	3П
SPX 1	Ширина 24 модуля	Вертикальное	3П
	Ширина 36 модулей	Вертикальное	3П
	Ширина 16 модулей	Вертикальное	3П
SPX 2	Ширина 24 модуля	Вертикальное/Горизонтальное ⁽¹⁾	3П
	Ширина 36 модулей	Вертикальное/Горизонтальное ⁽²⁾	3П
CDV 2	Ширина 24 модуля	Вертикальное/Горизонтальное ⁽¹⁾	3П
SPX 3	Ширина 36 модулей	Вертикальное/Горизонтальное ⁽²⁾	3П

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



		ЭЛЕМЕНТЫ КРЕПЛЕНИЯ		ЛИЦЕВАЯ	ПАНЕЛЬ
	РЕЙКА	МОНТАЖНАЯ ПЛАСТИНА	КРОНШТЕЙНЫ	ВЫСОТА (мм)	
			КРЕПЛЕНИЕ НА РЕЙКЕ		
	-	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
	<u> </u>	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 22		400	3 390 52
	-		-	300	
-	-	3 392 60	-		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
	-		-	300	
	<u>-</u>	3 394 62	KDEDDELIJAE HA HUMIJAN	300	3 394 75
		-	КРЕПЛЕНИЕ НА ШИНАХ		
	-	-	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



распределительные шкафы





Технические характеристики стр. 457

Шкафы оборудованы монтажными стойками и поставляются с суппортами для лицевых панелей (элементы крепления для лицевых шкафы оборудованы монтажными стоиками и поставляются с суппортами для лицевых панелей (элементы креплени: 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)

				т	эээда ка	oonon cabo	(o.p		_	_		
Упак.	Кат. №	Шкафь	ol				Упак.	Кат. №	Внутре	енние каб	ельные (секции
1 1 1 1 1 1 1 1	3 375 21 3 375 31 3 375 41 3 375 61 3 375 71 3 375 81 3 376 91 3 376 11 3 376 11	Лицевая Корпус:	а 16 модуло п панель: цвет RAL 7 ота (мм) лиц. панель 750 900 1050 1200 1350 1500 1650 1800 1950 2100 2250	вет RAL 90 016	на (мм) полезная 350 350 350 350 350 350 350 350	Глубина (мм) 249 249 249 249 249 249 249 249 249 24	1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 379 32 3 379 33 3 379 34 3 379 35 3 379 36 3 379 37 3 379 38 3 379 40 3 379 41 3 379 42	Для мон внутри	нние кабел нтажа справ шкафа XL ³ S ота (мм) лиц. панель 750 900 1050 1200 1350 1500 1650 1800 1950 2100 2250	ва или сле	ции в комплекте ва
			а 24 модуля	Я		,			Внешн	ие кабель	ьные сек	шии
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 375 22 3 375 32 3 375 42 3 375 52 3 375 62 3 375 82 3 375 82 3 376 02 3 376 12 3 376 22 3 375 23 3 375 33 3 375 43 3 375 53 3 375 63	974 1124 1274 1424 1574 1724 1874 2024 2174 2324 Ширина 824	750 900 1050 1200 1350 1500 1650 1800 1950 2250 2250 750 900 1050 1350	604 604 604 604 604 604 604 604 604 604	574 574 574 574 574 574 574 574 574 574	249 249 249 249 249 249 249 249 249 249	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 375 20 3 375 30 3 375 40 3 375 50 3 375 70 3 375 80 3 376 90 3 376 10 3 376 10 3 376 20	Бокова Крепято соедина	я кабельна ся к шкафу (ая секция справа или эмплектов	1 СЛЕВА С ПОМОЩЬЮ КАТ. №№ 3 379 49/50 Глубина (мм) 249 249 249 249 249 249 249 249 249 24
1	3 375 73 3 375 83	1574 1724	1500 1650	804 804	774 774	249 249			Бокові	ые панелі	4	
1 1 1 1	3 375 93 3 376 03 3 376 13 3 376 23	1874 2024 2174	1800 1950 2100 2250	804 804 804 804 804	774 774 774 774 774 774	249 249 249 249 249 249	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 378 62 3 378 63 3 378 64 3 378 65 3 378 66 3 378 67 3 378 68 3 378 70 3 378 70 3 378 71 3 378 72	Для шкаф (мм) 750 900 1050 1200 1350 1500 1650 1800 1950 2100	кт из 2 пане ов или кабельн		высотой лицевой панели





двери для шкафов



Упак.	Кат. №	Металлические двери для шкафов XL³ S 630	Упак.	Кат. №	Остеклённые двери для шкафов XL³ S 630
		Ширина 16 модулей			Ширина 16 модулей
1 1 1 1 1	3 376 41 3 376 51 3 376 71 3 376 81 3 376 81 3 376 91	Поставляются с фиксированными ручками Цилиндровый замок заказывается отдельно 2 или 3 точки запирания (в зависимости от высоты двери) для шкафов с высотой лицевой панели (мм) 750 900 1050 12200 1350	1 1 1 1 1	3 377 51 3 377 61 3 377 71 3 377 81 3 377 91 3 378 01	Поставляются с установленной ручкой Цилиндровые замки заказываются отдельно 2 или 3 точки запирания (в зависимости от высоты двери) для шкафов с высотой лицевой панели (мм) 750 900 1050 1200 1350
1	3 377 01	1650	1	3 378 11	1650
1	3 377 11		1 1	3 378 21	1800
1	3 377 21 3 377 31		1	3 378 31 3 378 41	
1	3 377 41		1	3 378 51	
		Ширина 24 модуля			Ширина 24 модуля
1	3 376 42	•	1	3 377 52	
1	3 376 52		1	3 377 62	
1	3 376 62 3 376 72		1 1	3 377 72 3 377 82	
1	3 376 82		1	3 377 92	
1	3 376 92		1	3 378 02	
1	3 377 02	1650	1	3 378 12	1650
1	3 377 12		1	3 378 22	
1	3 377 22 3 377 32		1 1	3 378 32 3 378 42	
1	3 377 42		1	3 378 52	
		Ширина 36 модулей			Ширина 36 модулей
1	3 376 43		1	3 377 53	
1	3 376 53		1	3 377 63	
1	3 376 63		1	3 377 73	
1	3 376 73 3 376 83		1 1	3 377 83 3 377 93	
1	3 376 93		1	3 378 03	
1	3 377 03		1	3 378 13	
1	3 377 13		1	3 378 23	
1	3 377 23	1950	1	3 378 33	
1	3 377 33		1	3 378 43	
1	3 377 43	2250	1	3 378 53	2250

La legrand

XL3 S 630

оборудование



Упак.	Кат. №	Металлические двери для кабельных секций XL³ S 630	Упак.	Кат. №	Монтажные стойки для внутренних кабельных секций
1 1 1 1 1 1 1	3 376 40 3 376 50 3 376 60 3 376 70 3 376 80 3 376 90 3 377 10 3 377 10	Поставляются с установленной ручкой Цилиндровые замки заказываются отдельно 2 или 3 точки запирания (в зависимости от высоты двери) Для кабельных секций с высотой лицевой панели (мм) 750 900 1050 1200 1350 1500 1650 1800 1800 1950	1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 397 86 3 397 87 3 397 88 3 397 89 3 397 90 3 397 91 3 397 92 3 397 94 3 397 95 3 397 96	Для крепления оборудования во внутренней кабельной секции Для кабельных секций с высотой лицевой панели (мм) 750 900 1050 1200 1350 1500 1650 1800 1950 2100
1 1	3 377 30 3 377 40	2100 2250			Цоколи для шкафов XL³ S 630 и 4000
1	3 397 11	Сменные ручки для двери Для шкафа XL ³ S 630 с высотой лицевой панели от 750 до 1200 мм Для шкафа XL ³ S 630 с высотой лицевой панели от 1350 до 1200 мм	1	3 382 00	Высота 100 мм Уголки для цоколя Комплект из 4 шт. Пластина для цоколя Комплект из 2 шт.
1		Ручка с замком под ключ типа 405 для шкафа XL³ S 630 с высотой лицевой панели от 750 до 1200 мм Поставляется с двумя ключами Ручка с замком под ключ типа 405 для шкафа XL³ S 630 с высотой лицевой панели от 1350 до 1200 мм	1 1 1 1	3 382 05 3 382 01 3 382 02 3 382 03 3 382 04	Длина (мм) 300 350 450 600
		Поставляется с двумя ключами			Комплект для объединения
		Лицевые панели для кабельных секций	1	2 270 50	Для объединения двух шкафов Соединительные винты для шкафов XL ³ S 630 и 4000
		Для внешней кабельной секции	1		Соединительные пластины для шкафов XL 3 630 и 4000 Соединительные пластины для шкафов XL3 S 630 и
1	3 378 82	Для кабельных секций с высотой лицевой панели (мм) 750	•	3 37 9 49	4000 (используются для усиления соединения)
1 1 1 1 1	3 378 84 3 378 86 3 378 88 3 378 90 3 378 92 3 378 94	1050 1200 1350 1500	1	3 379 51	Уплотнитель для поддержания степени защиты IP 43 Готов к использованию, для шкафов XL³ S 630/4000
i 1	3 378 96	1800			Комплекты финишной отделки ІР 30
1 1	3 378 98 3 379 00 3 379 02	2100			Комплект из 2 шт. Для одного шкафа требуется 1 комплект отделки вертикальной установки и 1 комплект отделки горизонтальной установки
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 379 12 3 379 13 3 379 15 3 379 16 3 379 17 3 379 18 3 379 19 3 379 20 3 379 21 3 379 52	900 1050 1200 1350 1500 1650 1800 1950 2100	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 379 73	900 1050 1200 1350 1500 1650 1800 1950 2100



XL^3 S 630 – оборудование для монтажа модульных аппаратов и автоматических выключателей DPX³ на $\ \ \ \ \ \ \ \ \ \$

XL³ S 630 – оборудование для монтажа автоматических выключателей DPX³ 160/250 на пластине





Упак.	Кат. №	3-позиционные трейки
		Для монтажа модульных аппаратов или автоматических выключателей DPX3 160/250 с переходником для трейки
1 1 1	3 382 20 3 382 23 3 382 26	Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд
·	3 302 20	Для шкафа на 36 модулей в ряд Переходник для монтажа на рейку DIN
1	3 382 40	Для монтажа модульных аппаратов и автоматических
1	3 382 41	выключателей DPX ³ 160/250 на одной рейке Для монтажа модульных аппаратов
1	3 382 42	и автоматических выключателей DRX на одной рейке Для монтажа автоматических выключателей DRX и DPX ³ 160/250 на одной рейке
		Переходники для монтажа DPX³ 160 и 250 на ∟ рейке
		Для монтажа автоматических выключателей DPX ³ на рейке
1	4 210 71	Для DPX ³ 160 без бокового электродвигательного привода
1	4 210 73	Для DPX ³ 160 с блоком дифф. защиты и без бокового электродвигательного привода
1 1	4 210 68 4 210 72	Электродой ательного приводом Для DPX ³ 160 с боковым электродвигательным приводом Для DPX ³ 250 без бокового электродвигательного
1	4 210 74	привода Для DPX3 250 с блоком дифф. защиты и без бокового
1	4 210 69	электродвигательного привода Для DPX ³ 250 с боковым электродвигательным приводом
		Лицевые панели с вырезами для
		модульных аппаратов Крепятся защелками, стандартными винтами или
		винтами с фиксацией на 1/4 оборота
1 1 1	3 382 51 3 382 52 3 382 53	Высотой 150 мм для модульных аппаратов Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
1 1 1	3 382 61 3 382 62 3 382 63	Высотой 200 мм для аппаратов Vistop до 160 А Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
1 1 1	3 382 71 3 382 72 3 382 73	Высотой 300 мм для аппаратов DPX³ 160/250 и DPX-IS 250 Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
1 1 1	3 382 81 3 382 82 3 382 83	Для аппаратов DPX³ 250 с блоком дифф. защиты и крышкой выводов Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд

Упак.	Кат. №	Пластины уменьшенной высоты
		для монтажа DPX ³ 160/250 в
		горизонтальном положении
1	3П 4П 3 383 00 3 383 01	DPX ³ 160 Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 383 03 3 383 04	11 - 11 - 11 - 11
1	3 383 06 3 383 07	Для шкафа на 36 модулей в ряд
		DPX ³ 250
1	3 384 00 3 384 01 3 384 03 3 384 04	
1	3 384 06 3 384 07	
		Пластины для монтажа DPX ³
		160/250 в горизонтальном
		положении
	3П/4П	DPX3 160
1	3 383 01	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 383 04	Для шкафа на 24 модуля в ряд
'	3 383 07	Для шкафа на 36 модулей в ряд
1	3 384 01	DPX ³ 250 Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 384 04	Для шкафа на 24 модулся в ряд
1	3 384 07	Для шкафа на 36 модулей в ряд
		Пластины для монтажа DPX ³
		160/250 в вертикальном
		положении
	3П/4П	DPX ³ 160
	3 383 20	Для шкафа на 16 модулей в ряд
	3П 4П 3 383 23 3 383 24	Для шкафа на 24 модуля в ряд
	3 383 26 3 383 27	Для шкафа на 36 модулей в ряд
	4П с блоком дифф. защиты	
	3 383 21 3 383 25	Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд
	3 383 28	Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
	3П/4П	DPX ³ 250
	3 384 20	Для шкафа на 16 модулей в ряд
	3П 4П	
	3 384 23 3 384 24 3 384 26 3 384 27	Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
	4П с блоком дифф.	
	защиты 3 384 21	Для шкафа на 16 модулей в ряд
	3 384 25	Для шкафа на 24 модуля в ряд
	3 384 28	Для шкафа на 36 модулей в ряд

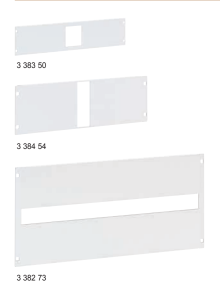


Llegrand

XL3 S 630

оборудование для монтажа DPX³ 160/250 на пластине (продолжение) оборудование для монтажа DRX 250 HP на пластине

XL3 S 630





Упак.	Кат. №	Лицевые панели уменьшенной высоты для DPX³ 160/250 и DRX 250 HP,
		смонтированного в горизонтальном положении
		Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота
1 1 1	3 383 53	Для DPX³ 160 Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
1 1 1	3 384 53	Для DPX³ 250 и DRX 250 HP Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
		Лицевые панели для DPX ³ 160/250 и DRX 250 HP, смонтированного в горизонтальном положении
		Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота
1 1 1	3П/4П 3 383 51 3 383 54 3 383 57	Для DPX ³ 160 Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
1 1 1	3 384 51 3 384 54 3 384 57	Для DPX ³ 250 Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
		Лицевые панели для DPX ³ 160/250 и DRX 250 HP, смонтированного в вертикальном положении
		Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота
1 1 1	3 382 71 3 382 72 3 382 73	Высота 300 мм Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд

386 56		
Упак.	Кат. №	Пластины уменьшенной высоты для монтажа DRX 250 HP в горизонтальном положении
1 1 1	3 386 03	Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
	08/48	Пластины для монтажа DRX 250 HP в горизонтальном положении
1 1 1	3 386 01 3 386 04 3 386 07	Для шкафа на 24 модуля в ряд
		Пластины для монтажа DRX 250 HP в вертикальном положении
1 1 1	3 386 20 3 386 23 3 386 26	Для DRX 250 HP Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
1 1 1	^{4П} 3 386 21 3 386 24 3 386 27	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
		Пластины уменьшенной высоты для монтажа DRX 250 HP в горизонтальном положении
1 1 1	3 386 53	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
		Лицевые панели для DRX 250 HP, смонтированного в горизонтальном положении
1 1 1	4П 3 386 51 3 386 54 3 386 57	Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота 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
		Лицевые панели для DRX 250 HP, смонтированного в горизонтальном положении
		Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота
1 1 1	3 386 70 3 386 73 3 386 76	1 1 1 1
1 1 1	4П 3 386 71 3 386 74 3 386 77	Для DRX 250 НР с или 6ез блока дифф. защиты Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд



XL³ S 630

оборудование для монтажа DPX-IS 250 на пластине

XL3 S 630

оборудование для монтажа DRX 630/DPX³ 630 на пластине





2	383	73
J	302	13

Į	Упак.	Кат. №	Пластины для монтажа DPX-IS 250	
	1 1	3П/4П 3 389 02 3 389 04	в горизонтальном положении Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд	
		00/40	Пластины для монтажа DPX-IS 250 в вертикальном положении	
	1 1 1		Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд	
			Лицевые панели для DPX-IS 250, смонтированного в горизонтальном положении	
		3П/4П	Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота	
	1 1	3 389 42	Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд	300
			Лицевые панели для DPX-IS 250, смонтированного в вертикальном положени	11
			Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота	
	1	3П/4П 3 382 71 3 382 72	Высота 300 мм Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд	
	1	3 382 73	Для шкафа на 36 модулей в ряд	



3 387 53	3 387 53 3 387 70					
Упак.	Кат. №	Пластины уменьшенной высоты для монтажа DRX/DPX3 630 в горизонтальном положении				
1	3 387 00 3 387 03 3 387 06	Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд				
		Пластины для монтажа DRX/DPX ³ 630 в горизонтальном положении				
1 1 1	3 387 01 3 387 04 3 387 07	Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд				
		Пластины для монтажа DRX/DPX ³ 630 в вертикальном положении				
1 1 1	3 7 20 3 387 20 3 387 24 3 387 27	Для DRX/DPX³ 630 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 1 1	4П с блоком дифф. защиты 3 387 21 3 387 25 3 387 28	Для DRX/DPX³ 630 с блоком дифф. защиты Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд				
		Лицевые панели уменьшенной высоты для DRX/DPX3 630, смонтированного в горизонтальном положении				
1 1 1	3 387 50 3 387 53 3 387 56	Для шкафа на 16 модулей в ряд				
		Лицевые панели для DRX/DPX ³ 630, смонтированного в горизонтальном положении				
1 1 1	4Π 3 387 51 3 387 54 3 387 57	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	4П с блоком дифф. защиты 3 387 58	С блоком дифф. защиты Для шкафа на 36 модулей в ряд				
		Лицевые панели для DRX/DPX ³ 630, смонтированного в вертикальном положении				
		Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота				
1 1 1	3П/4П 3 387 70 3 387 74 3 387 77	Для шкафа на 24 модуля в ряд				
1 1 1	4П с блоком дифф. защиты 3 387 71 3 387 75 3 387 78					

La legrand

XL3 S 630

оборудование для монтажа DPX-IS 630 на пластине

XL^3 S 630 – оборудование для монтажа SPX и SPX-D на шинах или пластине



	3 392 6	2	
	Упак.	Кат. №	Монтажные кронштейны для изолирующих суппортов разъединителя SPX
	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
	1	3 392 60 3 392 61	Пластины для монтажа SPX в вертикальном положении Для SPX 000 и 00 Для SPX Кат. №№ 6 052 00/02 Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд
	1 1 1 1		Для шкафа на 36 модулей в ряд Для SPX 1 Для SPX Кат. № 6 052 04 Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
	1 1 1	3 393 50 3 393 51 3 393 52	Для SPX 2 Для SPX Кат. № 6 052 06
ı	1	3 393 81 3 393 82	Для SPX 3 Для SPX Кат. № 6 052 08 Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
			Лицевые панели для SPX, установленного в вертикальном положении
ı	1 1 1	3 392 70 3 392 71 3 392 72	Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота Для SPX 000 Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
	1 1 1	3 393 00 3 393 01 3 393 02	Для SPX 00 Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
	1 1 1	3 393 30 3 393 31 3 393 32	Для SPX 1 Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
	1 1 1	3 393 60 3 393 61 3 393 62	Для SPX 2 Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд Пля SPX 3

Для SPX 3 3 393 91 Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд

3 390 02	3 390 20
3 390 41	3 390 50

Упак.	Кат. №	Пластины для монтажа DPX-IS 630
1	3П/4П	В горизонтальном положении
1		Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
	3П/4П	Пластины для монтажа DPX-IS 630 в вертикальном положении
1	3 390 20	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1		Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
		Лицевые панели для DPX-IS 630, смонтированного в горизонтальном положении
1 1		Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота ф Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
		Лицевые панели для DPX-IS 630, смонтированного в вертикальном положении
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^3 S 630 – оборудование для монтажа SPX и SPX-D на шинах или пластине (продолжение)

XL3 S 630

универсальные принадлежности









2	394	73
J	JJ4	13

Упак.	Кат. №	Лицевые панели для SPX, установленного в горизонтальном положении
		Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота
1		Для SPX 2 Для SPX Кат. № 6 052 06 Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
1		Для SPX 3 Для SPX Кат. № 6 052 08 Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
		Пластины для монтажа SPX-D 160 в вертикальном положении
	3П/4П	в вертикальном положении
1		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
1 1 1	3П/4П 3 394 71 3 394 73 3 394 75	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

Упак.	Кат. №	Универсальные монтажные рейки
1 1 1	3 382 44	Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
		Сплошные универсальные монтажные пластины
		Для шкафа на 16 модулей в ряд
1 1 1	3 395 40 3 395 41 3 395 42 3 395 43	Высота (мм) 200 300 400 600
1 1 1 1	3 395 44 3 395 45 3 395 46 3 395 47	Для шкафа на 24 модуля в ряд 200 300 400 600
1 1 1	3 395 48 3 395 49 3 395 50 3 395 51	Для шкафа на 36 модулей в ряд 200 300 400 600
		Перфорированные универсальные монтажные пластины
		Для шкафа на 16 модулей в ряд
1 1 1 1	3 395 60 3 395 61 3 395 62 3 395 63	Высота (мм) 200 300 400 600
1	3 395 64	Для шкафа на 24 модуля в ряд 200
1	3 395 65	300
1	3 395 66 3 395 67	400 600
1 1 1	3 395 68 3 395 69 3 395 70 3 395 71	Для шкафа на 36 модулей в ряд 200 300 400 600
		Универсальный суппорт для кабельной секции
1	3 397 51	·



сплошные лицевые панели и принадлежности



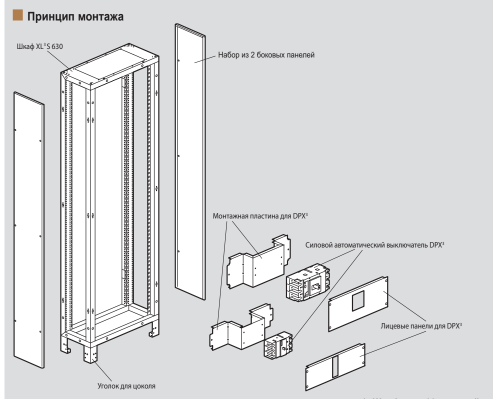


3 395 88	Ifor No	Сплошные м	3 395 85 еталлические лицевые		
Упак.	Кат. №	панели Крепятся защелками, стандартными винтами или			
		винтами с фикс	винтами с фиксацией на 1/4 оборота		
		(число модулей) лице			
1	3 395 92 3 395 95	16 24	49 49		
1	3 395 98	36 Высота 100 мм	49 <i>n</i>		
1	3 395 93 3 395 96	16 24	99 99		
1	3 395 99	36 Высота 150 мм	99		
1	3 395 94 3 395 97	16 24	149 149		
1	3 396 00	36	149		
1	3 395 80	Высота 200 мм	199		
1	3 395 84 3 395 88	24 36	199 199		
1	3 395 81	Высота 300 мм 16	n 299		
1 1	3 395 85 3 395 89	24 36	299 299		
1	3 395 82	Высота 400 ми	v 399		
1 1	3 395 86 3 395 90	24 36	399 399		
1	3 395 83	Высота 600 мм			
1 1	3 395 87 3 395 91	24 36	599 599		
	0 000 01		репления для лицевых		
1	3 397 00	панелей Набор из 100 за	ащелок для быстрой фиксации		
1	3 397 01 3 397 02	Набор из 100 в	интов с фиксацией на 1/4 оборота		
	0 001 02		ины заземления		
1	3 397 21	Для шкафов XI			
1	3 397 31	Наборы трав	версов для шкафа шириной 16 модулей)		
1 1	3 397 30 3 397 37	Для внешней к	абельной секции, длина 350 мм й кабельной секции		
		_	ія суппортов шин		
1 1	3 379 80 3 379 81		риной 16 модулей риной 24 модуля		
1 1	3 379 82 3 379 83	Для шкафа ши Для монтажа в	риной 36 модулей глубину (совместим		
		со всеми шкаф	,		
1	3 399 00	Изолирующий суг	порт для медных сборных шин до 400 А		
1	3 399 01	до 400 А	ощий суппорт для медных сборных шин порт для алюминиевых шин		
1		С-образного сече			
1		С-образного сече			
1		С-образного сече Плоский изолирун	ния, до 630 А ощий концевой суппорт для		
1	3 399 06	Плоский изолиру	н С-образного се́чения, до 630 А ощий суппорт для медных сборных шин		
		до 800 А			



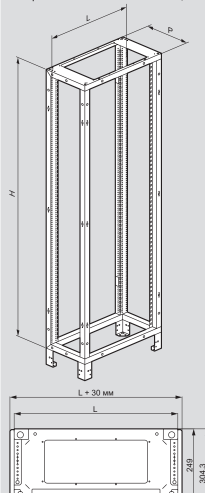


			T				
3 399 02			0 205	82			
Упак.	Кат. №	Подъемн	ые ко	ольца			
1	0 205 82	Комплект из 4 шт. Максимальная нагрузка: 340 кг на кольцо					
		Самоклеящиеся папки для документации					
		Открытые Габаритные				гренние разм	еры
20	0 365 80	Высота, мм Ц	Высота, мм Ширина, мм Высота, мм Ширина, мм Глубина, мм				
20	0 365 81	235 165	340 260	13	-	310 230	18 18
1	0 365 82	Закрытые Жесткая пл Внутренни	пастик	овая, ІР	50	20 х 18 мм	
10	0 097 99	Прозрачна Мягкая пла		вая, А4:	305 >	(220 мм	
		Соедини алюмини				на для	
1	0 373 84	Соедините шин	льная	пластин	а дл	я алюмині	иевых
		Заглушки	для ц	ıк <mark>афов</mark> ,	бел	ый цвет Р	RAL 9003
20 20	0 016 60 3 397 54	Ширина 5 мо Цельная на	рдулей, 24 моду	отрезают /ля, отрез	ся с ц ается	µагом 1 или ина требуем	1/2 модуля іую длину
		Защелкива	емые д	ержатели	1 сам	оклеящихс	я этикеток
10 10	3 397 55 3 397 56	24 модуля 36 модуля					
		Подсоедин		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			винепмения
		Дополнит Клеммники					КНЫХ
1	0 373 01 3 397 57	стойках шка Для шкафа Для шкафа	ширинс	ой 24 мод	уля	агаемых кр	онштейнов
1	0 373 85	Проводник выравнивания потенциалов Длина 350 мм, сечение 6 мм ²					
		Пластина кабельного ввода					
1	3 379 54	Пластина кабельного ввода со вспененным уплотнением					
	Пластины Cabstop IP 55						
		Пластина для ввода кабеля 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:					
		 Устанавлив кабельного в Устанавлив 	ввода				
		набора Кат. В комплект г	№ 0 364	4 98	ПОВС	рхности с по	ЭМОЩЬЮ
		- заглушки, г	озволя	ющие зак			
		кабельный ввод, обеспечив степень защиты IP 55 - приспособление для извлечения кабеля Кол-во Кол-во Кол-во Устанавливается на место штатной					
		отверстий от	(ол-во верстий 4-24 мм	Кол-во резервных отверстий		авливается на г гины кабельного Atlantic ширин	о ввода щитов
1	0 364 94 0 364 95	13 13	1	1		300 400	- *
1	0 364 96 0 364 97	28 28	2 2	1 2		500-10 600-800-	
4		Набор для	і монт	ажа пла		ы Cabsto	
1	0 364 98	Набор для м Для монтаж Кат. №№ 0 3 97 (см. выше	а двух і 864 94 и е)	пластин С іли 0 364 і	Cabsto 95, ил	рр 1и 0 364 96,	или 0 364
		Поставляет Поддержива					



Размеры

Шкафы и внешние кабельные секции



Шкафы на 16 модулей в ряд

Кат. №	Габаритные размеры (мм)				
Nai. N≌	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 36 модулей в ряд

		-			
Кат. №	Габаритные размеры (мм)				
Nai. Nº	W	Н	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		

Шкафы на 24 модуля в ряд

Кат. №	Габаритные размеры (мм)						
Kat. Nº	W	Н	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				

Внешние кабельные секции

Кат. №	Габаритные размеры (мм)							
Nai. N≌	W	Н	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					



XL³ S 160 вместимостью 24 модуля на рейку

распределительные шкафы в металлическом корпусе, готовые к эксплуатации





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 DPX³ 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

В обосущения по обосущения в обосущения и нижняя панели с выбивными отверстиями для ввода кабелей Позволяют устанавливать лоток Lina 25

Упак.	Кат. №		нные ц		ы вмес	тимос	тью 24	Упак.	Кат. №	Встраиваемые шкафы вместимостью 24					
		модул	1я на ре	эйку						модул	ія на ре	йку	•		
1	3 372 02	цвет R. Кол-во рядов	и лицев AL 9003 Ширина в модулях 48	Высота		Глубина (мм) 135	200	1	3 372 22	кроншт Лицевь	ляются (тейнами ые панел Ширина в модулях 48	и: цве Высота	т RAL 9	0003	200
1	3 372 03	3	72	590	595	135	200 150 200	1	3 372 23	3	72	662	667	138	200
1	3 372 04	4	96	740	595	135	200 150 150 200	1	3 372 24	4	96	812	667	138	200 200 150 150
1	3 372 05	5	120	890	595	135	200 150 150 150	1	3 372 25	5	120	962	667	138	200 200 150 150
1	3 372 06	6	144	1040	595	135	200 200 150 150	1	3 372 26	6	144	1112	667	138	200 200 150 150
1	3 372 07	7	168	1190	595	135	200 200	1	3 372 27	7	168	1262	667	138	150 150 200
1	3 372 08	8	192	1340	595	135	150 150 150 150 150 200								150 150 150 150 150 150 200
	3 37 2 00	0	192	1040	. J3J	133	200 150 150 150 150 150 150	1	3 372 28	8	192	1412	667	138	200 150 150 150 150 150 150 150
				l			200								200



XL³ 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 DPX³ 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

ПР 30 0ез двери Верхняя и нижняя панели с выбивными отверстиями для ввода кабелей Позволяют устанавливать лоток Lina 25

Упак.	Кат. №	Насте	енные ц пей на р	ікафь рейку	ы вмес	тимос	тью 36	Упак.	Кат. №	Встра модул	иваемь іей на р	ые шк рейку	афы в	вмести	імостью 36
1	3 372 14	Корпус	и лицев AL 9003	ые пан	нели:	Глубина (мм) 135	200 150 150 200	1	3 372 34	Постав кроншт Лицевь Кол-во	ляются (ейнами ые панел	с монт и: цве	ажнымі т RAL 9	003	200 ———————————————————————————————————
1	3 372 15		180	890	810	135	200 150 150 150 150 200	1	3 372 35	5	180	962	883	138	200 200 150 150 150 200
1	3 372 16	6	216	1040	810	135	200 150 150 150 150 150 200	1	3 372 36	6	216	1112	883	138	200 150 150 150 150 150 200
1	3 372 17	7	252	1190	810	135	200 150 150 150 150 150 150 150 200	1	3 372 37	7	252	1262	883	138	200 150 150 150 150 150
1	3 372 18	8	288	1340	810	135	200 150 150 150 150 150 150 150 150	1	3 372 38	8	288	1412	883	138	200 200 150 150 150 150 150 150 150 200

Glegrand

XL³ S 160

оборудование и принадлежности

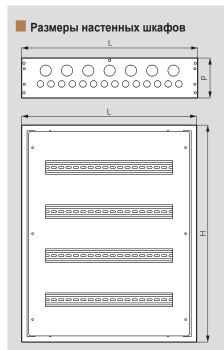


0 203 99

0 203 99									
Упак.	Кат. №	Металлические двери	Упак.	Кат. №	Самокл	еящиеся	папки д	ля доку	ментации
		Поставляются с ручкой Кат. № 3 397 10			Открыть				
1 1 1	3 372 52 3 372 53 3 372 54	3 x 24	20 20	0 365 80 0 365 81	Габаритны Высота (мм) 235 165	е размеры Ширина (мм) 340 260	Вну Высота (мм) 200 130	тренние раз Ширина (мм) 310 230	вмеры Глубина (мм) 18 18
1 1 1 1	3 372 55 3 372 56 3 372 57 3 372 58	5 x 24 6 x 24 7 x 24	1	0 365 82	Жесткая	я, цвет RA пластиков ние размер	ая, ІР 50	20 х 18 мг	И
		Для шкафов вместимостью 36 модулей на рейку	10	0 097 99	Мягкая п	пая пастикова:	я, А4: 305	х 220 мм	
1 1 1 1	3 372 64 3 372 65 3 372 66 3 372 67 3 372 68	5 x 36 6 x 36 7 x 36	1	3 382 40	Для монт DPX ³ 160	дник для ажа автом /250 и мод	атических	к выключа	ателей
	0 0.2 00	Остеклённая дверь	1	3 382 41	рейке Для монт	ажа автом	атических	к выключа	ателей
		Для шкафов вместимостью 24 модуля на рейку Для шкафа (количество модулей)	1		DRX и мо Для монт	дульных а	ппаратов атических	на одной выключа	рейке телей DRX
1	3 372 72 3 372 73					ки, белы			
1 1 1	3 372 74 3 372 75 3 372 76 3 372 77	4 x 24 5 x 24 6 x 24 7 x 24	20 20	0 016 60 3 397 54	5 модуле	й. Отрезан	отся с шаг	ом 1 или	1/2 модуля требуемую
1	3 372 78	8 x 24 Для шкафов вместимостью 36 модулей на рейку				иваемые			
1 1 1 1	3 372 84 3 372 85 3 372 86 3 372 87 3 372 88	4 x 36 5 x 36 6 x 36 7 x 36	10 10		Поставля	ировки ряд я	стом само	клеящих	ся этикеток ели
		Сменные ручки для двери			Подсое,	динение	проводн	ника зац	цитного
1		Ручка для двери XL³ S 160 Ручка с замком под ключ 405 В комплекте с 2 ключами			Дополни Клеммни	тельная м	ения. Крег	іятся на м	ионтажных иых
		Принадлежности	1	0.272.04	кронштей	інов	•		n Dix
1	3 374 04	Комплект для объединения Для объединения двух шкафов XL³ S 160 по	1	3 397 57	Для шкаф	ра ширино ра ширино	й 36 моду й 36 моду	ля лей	
		вертикали Кронштейны для настенного монтажа	1	0 373 85	Проводн Длина 35	іик эквипс 0 мм, сече	этенциаль ение 6 мм²	ьного сое	динения
1	3 374 00	Комплект из 4 кронштейнов для крепления к стене			ı				
		Монтажная пластина и лицевая панель для DPX ³ 160							
1	3 374 10	Для шкафов XL³ S 160 вместимостью 24 модуля на рейку							
1	3 374 11	на рейку Для шкафов XL³ S 160 вместимостью 36 модулей на рейку							



технические характеристики

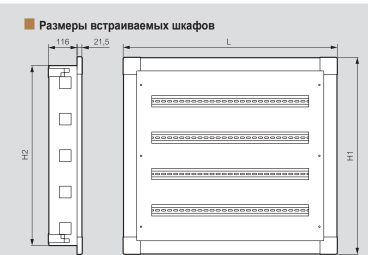


Шкафы вместимостью 24 модуля на рейку

Кат. №	Н (мм)	W (MM)	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. №	Н (мм)	W (MM)	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



Шкафы вместимостью 24 модуля на рейку

Кат. №	Н (мм)	W (MM)	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. №	Н (мм)	W (MM)	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