

XL³ S 4000

таблица выбора

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

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

XL³ S 4000

таблица выбора

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

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

РЕЙКА	ЭЛЕМЕНТЫ КРЕПЛЕНИЯ		ЛИЦЕВАЯ ПАНЕЛЬ	
	МОНТАЖНАЯ ПЛАСТИНА	КРОНШТЕЙНЫ	ВЫСОТА (ММ)	
	КРЕПЛЕНИЕ НА РЕЙКЕ			
-	3 386 01 ⁽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	3 387 71
-	3 387 24	-	400	3 387 74
-	3 387 25	-	600	3 387 75
-	3 387 27	-	400	3 387 77
-	3 387 28	-	600	3 387 78
-	3 390 02	-	300	3 390 41
-	3 390 14	-	300	3 390 43
-	3 396 14	-	300	3 390 43
-	3 390 20	-	400	3 390 50
-	3 390 22	-	400	3 390 52
-	3 390 24	-	400	3 390 54
-	3 388 01	-	300	3 388 41
-	3 388 02	-	400	3 388 42
-	3 388 03	-	300	3 388 43
-	3 388 04	-	400	3 388 44
-	3 388 10	-	350	3 388 50
-	3 388 12	-	350	3 388 52
-	3 388 14	-	350	3 388 54
-	3 388 01	-	300	3 388 61
-	3 388 02	-	400	3 388 62
-	3 388 03	-	300	3 388 63
-	3 388 04	-	400	3 388 64
-	3 388 10	-	350	3 388 70
-	3 388 12	-	350	3 388 72
-	3 388 14	-	350	3 388 74

XL³ S 4000

таблица выбора (продолжение)

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

РЕЙКА	ЭЛЕМЕНТЫ КРЕПЛЕНИЯ		ЛИЦЕВАЯ ПАНЕЛЬ	
	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
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	500	3 393 65
-	-	3 392 50	500	3 393 66
-	-	3 392 50	400	3 393 60
-	-	3 392 50	400	3 393 61
-	-	3 392 50	400	3 393 62
-	-	3 392 50	500	3 393 95
-	-	3 392 50	500	3 393 96
-	-	3 392 50	400	3 393 91
-	-	3 392 50	400	3 393 92
-	-	3 394 51	800	3 394 54
-	-	3 394 50	800	3 394 52
-	-	3 394 50	800	3 394 53
КРЕПЛЕНИЕ НА ПЛАСТИНЕ				
-	3 394 60	-	300	3 394 71
-	3 394 61	-	300	3 394 73
-	3 394 62	-	300	3 394 75
-	3 394 81	-	450	3 394 93
-	3 394 82	-	450	3 394 95
-	3 394 81	-	450	3 394 93
-	3 394 82	-	450	3 394 95
-	3 395 21	-	450	3 395 33
-	3 395 22	-	450	3 395 35
-	3 391 01	-	600	3 391 20
-	3 391 03	-	600	3 391 23
-	3 391 05	-	600	3 391 25
-	3 391 01	-	600	3 391 30
-	3 391 03	-	600	3 391 33
-	3 391 05	-	600	3 391 35
-	3 391 43	-	600	3 391 63
-	3 391 45	-	600	3 391 65
-	3 391 85	-	600	3 392 05

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 А

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

IP 30 без двери, IP 40 с дверью

Габаритная высота 2000 или 2200 мм

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

Полезная высота лицевой панели 1800 мм или 2000 мм

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

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

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

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

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

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

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

XL³ S 4000

оборудование



3 380 80



3 381 55



3 382 00



3 382 03

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

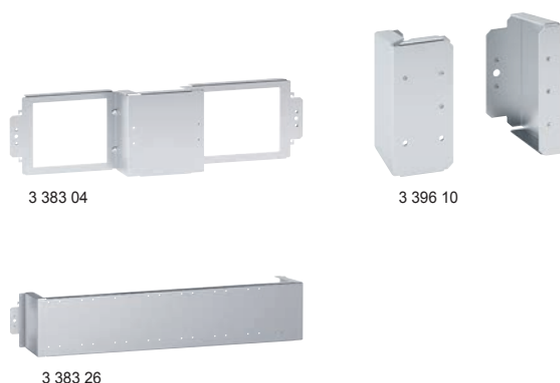
Упак.	Кат. №	Цоколи для шкафов XL ³ S 630 и 4000
		Высота 100 мм
		Уголки для цоколя
1	3 382 00	Комплект из 4 шт.
		Панель для цоколя
		Комплект из 2 панелей
		Длина (мм)
1	3 382 05	300
1	3 382 01	350
1	3 382 06	400
1	3 382 02	450
1	3 382 03	600
1	3 382 04	800
		Комплекты финишной отделки IP 30
		Комплект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

XL³ S 4000 – оборудование для монтажа модульных аппаратов и автоматических выключателей DPX³ на рейке



Упак.	Кат. №	3-позиционные рейки
		Для монтажа модульных аппаратов или автоматических выключателей DPX ³ 160/250 с переходником для рейки
1	3 382 20	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 382 23	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 382 26	Для шкафа на 36 модулей в ряд
		Переходник для монтажа на рейку DIN
1	3 382 40	Для монтажа автоматических выключателей DPX ³ 160/250 и модульных аппаратов на одной рейке
1	3 382 41	Для монтажа автоматических выключателей DRX и модульных аппаратов на одной рейке
1	3 382 42	Для монтажа автоматических выключателей DRX и DPX 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 без электродвигательного привода, установленного сбоку
1	4 210 68	Для DPX ³ 160 с боковым электродвигательным приводом
1	4 210 72	Для DPX ³ 250 без бокового электродвигательного привода
1	4 210 74	Для DPX ³ 250 с блоком дифф. защиты и без бокового электродвигательного привода
1	4 210 69	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
		Высотой 150 мм для модульных аппаратов
1	3 382 51	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 382 52	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 382 53	Для шкафа на 36 модулей в ряд
		Высотой 200 мм для аппаратов Vistop до 160 А
1	3 382 61	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 382 62	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 382 63	Для шкафа на 36 модулей в ряд
		Высотой 300 мм для аппаратов DPX³ 160/250 и DPX-IS 250
1	3 382 71	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 382 72	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 382 73	Для шкафа на 36 модулей в ряд
		Высотой 400 мм для DPX³ 250 с блоком дифф. защиты и крышкой выводов
1	3 382 81	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 382 82	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 382 83	Для шкафа на 36 модулей в ряд

XL³ S 4000 – оборудование для монтажа автоматических выключателей DPX³ 160/250 на пластине



Упак.	Кат. №	Пластины для монтажа DPX ³ 160/250 в горизонтальном положении на боковых монтажных стойках
		Для DPX³ 160
1	3 383 01	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 383 04	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 383 07	Для шкафа на 36 модулей в ряд
		Для DPX³ 250
1	3 384 01	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 384 04	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 384 06	Для шкафа на 36 модулей в ряд
		Пластины для монтажа DPX³ 160/250 в горизонтальном положении на центральной монтажной стойке
		3П
1	3 396 20	Для DPX ³ 160
1	3 396 21	Для DPX ³ 250
		4П
1	3 396 10	DPX ³ 160 с или без блока дифф. защиты
1	3 396 11	DPX ³ 250 с или без блока дифф. защиты
		Пластины для монтажа DPX³ 160/250 в вертикальном положении
		Для DPX³ 160
1	3 383 20	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 383 23 3 383 24	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 383 26 3 383 27	Для шкафа на 36 модулей в ряд
		4П с блоком дифф. защиты
1	3 383 21	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 383 25	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 383 28	Для шкафа на 36 модулей в ряд
		Для DPX³ 250
1	3 384 20	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 384 23 3 384 24	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 384 26 3 384 27	Для шкафа на 36 модулей в ряд
		4П с блоком дифф. защиты
1	3 384 21	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 384 25	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 384 28	Для шкафа на 36 модулей в ряд

XL³ S 4000оборудование для монтажа DPX³ 160/250 на пластине (продолжение)

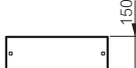
3 383 50

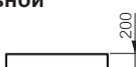


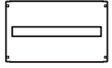
3 384 54



3 382 73

Упак.	Кат. №	Лицевые панели уменьшенной высоты для DPX ³ 160/250 и DRX 250 HP, смонтированного в горизонтальном положении
1	3П/4П 3 383 50	Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота Для DPX³ 160, смонтированного на центральной монтажной стойке Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд 
1	3 383 53	
1	3 383 56	
1	3 384 50	Для DPX³ 250 и DRX 250 HP, смонтированного на боковых стойках или центральной монтажной стойке Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд 
1	3 384 53	
1	3 384 56	

Упак.	Кат. №	Лицевые панели для DPX ³ 160/250 и DRX 250 HP, смонтированного в горизонтальном положении
1	3П/4П 3 383 51	Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота Для 3П/4П DPX³ 160, смонтированного на боковых монтажных стойках или 4П на центральной монтажной стойке Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд 
1	3 383 54	
1	3 383 57	
1	3 384 51	Для DPX³ 250 и DRX 250 HP, смонтированного на боковых стойках или центральной монтажной стойке Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд 
1	3 384 54	
1	3 384 57	

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


 Элементы крепления для лицевых панелей стр. 442
XL³ S 4000

оборудование для монтажа DRX 250 HP на пластине



3 386 01

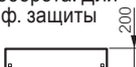


3 386 56

Упак.	Кат. №	Пластины для монтажа DRX 250 HP в горизонтальном положении
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	3 386 01	
1	3 386 04	
1	3 386 07	Пластины для монтажа DRX 250 HP в вертикальном положении 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 Для DRX 250 HP с или без блока дифф. защиты Для шкафа на 16 модулей в ряд Для шкафа на 24 модуля в ряд Для шкафа на 36 модулей в ряд
1	3П 3 386 20	
1	3 386 23	
1	3 386 26	4П 3 386 21 3 386 24 3 386 27
1	3 386 21	
1	3 386 24	
1	3 386 27	

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

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

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

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

XL³ S 4000

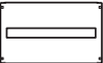
оборудование для монтажа DPX-IS 250 на пластине



3 389 20



3 382 73

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

XL³ S 4000

оборудование для монтажа DRX/DPX³ 630 на пластине



3 387 01



3 396 22



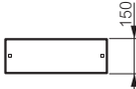
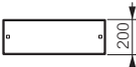
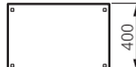
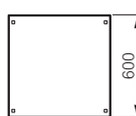
3 387 20



3 387 53



3 387 70

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

XL³ S 4000

оборудование для монтажа DPX-IS 630 на пластине

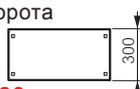


Упак.	Кат. №	Пластины для монтажа DPX-IS 630 в горизонтальном положении на боковых монтажных стойках
1	3П/4П 3 390 02	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 390 14	Для шкафа на 36 модулей в ряд

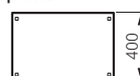
Упак.	Кат. №	Пластины для монтажа DPX-IS 630 в горизонтальном положении на центральной монтажной стойке
1	3П 3 396 14	Для DPX-IS 630

Упак.	Кат. №	Пластины для монтажа DPX-IS 630 в вертикальном положении
1	3П/4П 3 390 20	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 390 22	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 390 24	Для шкафа на 36 модулей в ряд

Упак.	Кат. №	Лицевые панели для DPX-IS 630, смонтированного в горизонтальном положении
1	3П/4П 3 390 41	Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота
1	3 390 43	



Упак.	Кат. №	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
1	3 390 52	
1	3 390 54	

XL³ S 4000 – оборудование для монтажа DPX³ 1600

и DPX-IS 1600 на пластине



Упак.	Кат. №	Пластины для монтажа DPX ³ 1600 и DPX-IS 1600 в горизонтальном положении
1	3П 4П 3 388 01 3 388 02	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 388 03 3 388 04	Для шкафа на 36 модулей в ряд

Упак.	Кат. №	Пластины для монтажа DPX ³ 1600 и DPX-IS 1600 в вертикальном положении
1	3П 4П 3 388 10 -	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 388 12	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 388 14	Для шкафа на 36 модулей в ряд

Упак.	Кат. №	Лицевые панели для DPX ³ 1600, смонтированного на пластине
1	3П 4П 3 388 41 3 388 42	Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота
1	3 388 43 3 388 44	

Упак.	Кат. №	Лицевые панели для DPX ³ 1600, смонтированного на пластине
1	3П 4П 3 388 50 -	Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота
1	3 388 52	
1	3 388 54	

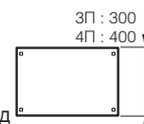
Упак.	Кат. №	Лицевые панели для DPX ³ 1600, смонтированного на пластине
1	3П 4П 3 388 61 3 388 62	Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота
1	3 388 63 3 388 64	

Упак.	Кат. №	Лицевые панели для DPX ³ 1600, смонтированного на шине SPX ³ -V
1	3П/4П 3 394 55	Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота

Упак.	Кат. №	Лицевые панели для DPX ³ 1600, смонтированного на шине SPX ³ -V
1	3П 4П 3 388 70 -	Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота
1	3 388 72	
1	3 388 74	

Упак.	Кат. №	Лицевые панели для DPX ³ 1600, смонтированного на шине SPX ³ -V
1	3П 4П 3 388 61 3 388 62	Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота
1	3 388 63 3 388 64	

Упак.	Кат. №	Лицевые панели для DPX ³ 1600, смонтированного на шине SPX ³ -V
1	3П 4П 3 388 70 -	Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота
1	3 388 72	
1	3 388 74	



Элементы крепления для лицевых панелей стр. 442

XL³ S 4000

оборудование для монтажа SPX на шине или пластине



Монтажные кронштейны для изолирующих суппортов разъединителя SPX

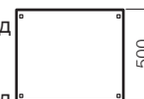
Упак.	Кат. №	Описание
1	3 392 50	Для крепления изолирующих суппортов Кат. № 6 052 46, используемых для установки разъединителя SPX на сборную шину Для SPX 000 - SPX 3 Кат. №№ 6 052 01/03/05/07/09

Пластины для монтажа SPX в вертикальном положении

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

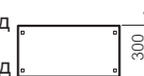
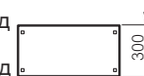
Лицевые панели для SPX, установленного в горизонтальном положении

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



Лицевые панели для SPX, установленного в вертикальном положении

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



XL³ S 4000оборудование для монтажа SPX³-V и SPX-D на шине или пластине

3 394 50



3 394 53

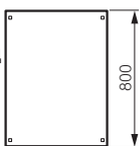


3 394 61

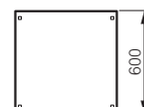
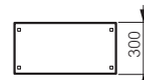


3 394 73

Упак.	Кат. №	Монтажные кронштейны для изолирующих суппортов разъединителя SPX ³ -V
1	3 394 51	Для крепления изолирующих суппортов Кат. № 6 052 80, используемых для установки разъединителя SPX ³ -V на сборную шину
1	3 394 50	Для SPX ³ -V, установленного в горизонтальном положении Для SPX ³ -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
1	3 394 52	Для SPX³-V, установленного в вертикальном положении Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 394 53	Для шкафа на 36 модулей в ряд
Заглушка для лицевой панели SPX³-V		
1	3 394 57	Для лицевой панели SPX ³ -V



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	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 394 62	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
Для SPX-D 630		
1	3 395 21	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		
Для SPX-D 160		
1	3 394 71	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 394 73	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 394 75	Для шкафа на 36 модулей в ряд
Для SPX-D 250 и 400		
1	3 394 93	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 394 95	Для шкафа на 36 модулей в ряд
Для SPX-D 630		
1	3 395 33	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 395 35	Для шкафа на 36 модулей в ряд

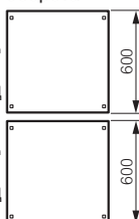


XL³ S 4000

оборудование для монтажа DMX³ на пластине



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



Упак.	Кат. №	Монтажные пластины для DMX ³ типоразмера 1
1	3П/4П	Фиксированное и выкатное исполнение
1	3 391 43	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 391 45	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
	3П/4П	Фиксированное и выкатное исполнение
1	3 391 63	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 391 65	Для шкафа на 36 модулей в ряд
		Монтажные пластины для DMX³ типоразмера 2
		Фиксированное и выкатное исполнение
1	3П/4П	Для шкафа на 36 модулей в ряд
		Лицевые панели для DMX³ типоразмера 2
		Крепятся защелками, стандартными винтами или винтами с фиксацией на 1/4 оборота
	3П/4П	Фиксированное и выкатное исполнение
1	3 392 05	Для шкафа на 36 модулей в ряд



XL³ S 4000

универсальные принадлежности и монтажные пластины

XL³ S 4000

сплошные лицевые панели



3 395 40



3 395 60



3 395 88



3 395 85

Упак. Кат. № Универсальные монтажные рейки

1	3 382 43	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 382 44	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 382 45	Для шкафа на 36 модулей в ряд

Сплошные универсальные монтажные пластины

Для шкафа на 16 модулей в ряд

		Высота (мм)
1	3 395 40	200
1	3 395 41	300
1	3 395 42	400
1	3 395 43	600

Для шкафа на 24 модуля в ряд

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

Для шкафа на 36 модулей в ряд

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

Перфорированные универсальные монтажные пластины

Для шкафа на 16 модулей в ряд

		Высота (мм)
1	3 395 60	200
1	3 395 61	300
1	3 395 62	400
1	3 395 63	600

Для шкафа на 24 модуля в ряд

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

Для шкафа на 36 модулей в ряд

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

Универсальный суппорт для кабельной секции

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

Сплошные монтажные пластины на всю высоту шкафа

Для монтажа в шкафах XL³ S 4000

		Для шкафов	
		Высотой (мм)	Шириной (мм)
1	3 381 70	2000	600
1	3 381 71	2000	800
1	3 381 72	2200	600
1	3 381 73	2200	800

Промежуточная пластина для монтажа

1	3 381 74	Для монтажа в шкафах XL ³ S 4000 Для шкафов высотой 2200 мм может быть отрезана до 2000 мм
---	----------	---

Упак. Кат. № Сплошные металлические лицевые панели на всю высоту шкафа

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

		Общая высота лицевой панели (мм)	Полезная высота лицевой панели (мм)	Общая ширина лицевой панели (мм)	Полезная ширина лицевой панели (мм)
1	3 378 96	2000	1799	350	343
1	3 381 41	2000	1799	450	443
1	3 381 50	2200	1799	350	343
1	3 381 51	2200	1999	450	443

Сплошные металлические лицевые панели для кабельных секций

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

1	3 379 19
---	----------

Сплошные металлические лицевые панели

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

Высота 50 мм

		Для шкафов (число модулей)	Полезная высота лицевой панели (мм)
1	3 395 92	16	49
1	3 395 95	24	49
1	3 395 98	36	49

Высота 100 мм

1	3 395 93	16	99
1	3 395 96	24	99
1	3 395 99	36	99

Высота 150 мм

1	3 395 94	16	149
1	3 395 97	24	149
1	3 396 00	36	149

Высота 200 мм

1	3 395 80	16	199
1	3 395 84	24	199
1	3 395 88	36	199

Высота 300 мм

1	3 395 81	16	299
1	3 395 85	24	299
1	3 395 89	36	299

Высота 400 мм

1	3 395 82	16	399
1	3 395 86	24	399
1	3 395 90	36	399

Высота 600 мм

1	3 395 83	16	599
1	3 395 87	24	599
1	3 395 91	36	599



Элементы крепления для лицевых панелей стр. 442

XL³ S 4000

принадлежности



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

1	3 397 21	Суппорты шины заземления Для шкафов XL ³ S 630 и 4000
---	----------	--

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

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

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



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

Самоклеющиеся папки для документации					
Открытые, цвет RAL 7035					
		Габаритные размеры (мм)		Внутренние размеры (мм)	
Высота	Ширина	Высота	Ширина	Глубина	
20	0 365 80	235	340	200	18
20	0 365 81	165	260	130	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	Заглушки для шкафов, белый цвет RAL 9003 Ширина 5 модулей, отрезаются с шагом 1 или 1/2 модуля
20	3 397 54	Цельная на 24 модуля, отрезается на требуемую длину

10	3 397 55	Защелкиваемые держатели самоклеющихся этикеток 24 модулей
10	3 397 56	36 модулей

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

1	3 397 53	Проводник выравнивания потенциалов Длина 350 мм Сечение 6 мм ²
---	----------	--

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 прокаланный кабельный ввод, обеспечив степень защиты IP 55			
- приспособление для извлечения кабеля			

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

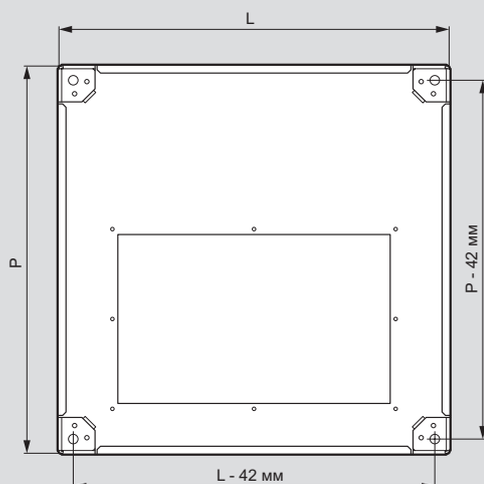
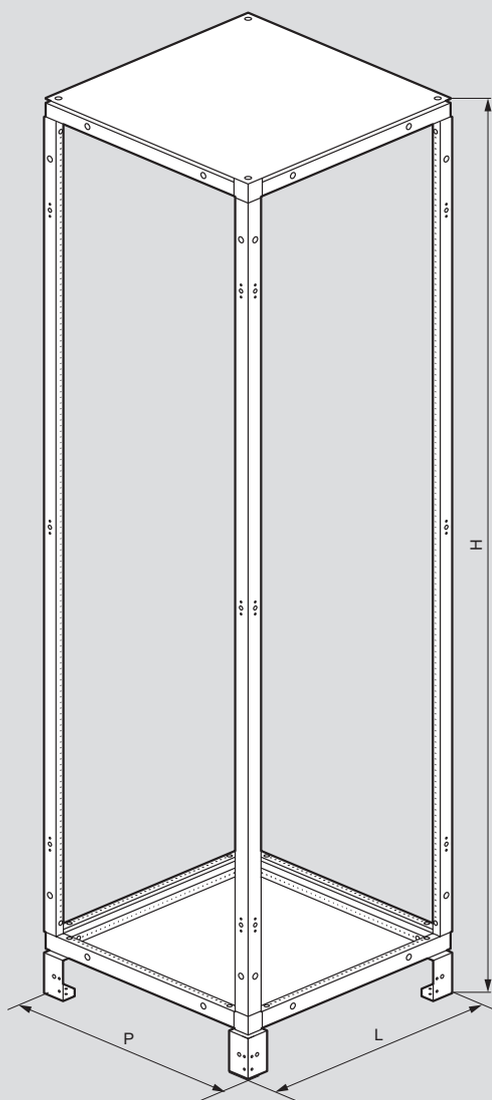
1	0 364 98	Набор для монтажа пластины Cabstop Для монтажа 2 пластин Cabstop: Кат. №№ 0 364 94 или 0 364 95, или 0 364 96, или 0 364 97 (см. выше) Поставляется с изолированными винтами Поддерживается степень защиты IP 55
---	----------	--

XL³ S 4000

технические характеристики

■ Размеры

Крепление к полу



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

Внешние кабельные секции

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