

Таблица выбора оборудования и шкафов для системы LCS² (продолжение)

19" ШКАФЫ LCS ² (см. стр. 737)		Глубина 600 мм	Глубина 800 мм	Глубина 1000 мм	
	24 U	Ширина 600 мм	463 00	-	-
	29 U	Ширина 600 мм	463 06	-	-
	33 U	Ширина 600 мм	463 12	-	-
	42 U	Ширина 600 мм	463 18	463 19	-
		Ширина 800 мм	463 21	463 22	463 23
47 U	Ширина 800 мм	-	463 28	463 29	
19" ШКАФЫ LCS ² БЕЗ БОКОВЫХ СТЕНОК (см. стр. 737)		Глубина 600 мм	Глубина 800 мм		
42 U	Ширина 600 мм	463 30	-		
	Ширина 800 мм	-	463 33		
19" СЕРВЕРНЫЕ ШКАФЫ (см. стр. 738)		Глубина 1000 мм			
42 U	Ширина 600 мм	463 85			
	Ширина 800 мм	463 86			
ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ 19" ШКАФОВ LCS ² (см. стр. 737, 738, 740, 742)		Для шкафов глубиной 600 мм	Для шкафов глубиной 800 мм	Для шкафов глубиной 1000 мм	
	Кабельная секция, 42 U		463 34	463 35	-
	Опора модуля для прокладки кабелей, высота панели 100 мм		464 64 ⁽¹⁾	464 64 ⁽¹⁾	-
	Комплект для соединения шкафов		463 37	463 38	463 39
	Комплект из 2 сплошных боковых панелей для цоколя		464 54 ⁽²⁾	464 56 ⁽²⁾	464 58 ⁽²⁾
	Вентилируемая панель для цоколя, высота 100 мм		464 60	464 61	-
	Щёточная панель для цоколя, высота 100 мм		464 62	464 63	-
	Кронштейн крепления лотка для цоколя		476 93	476 94	476 95
	Угловая секция для ввода кабелей		464 66	-	-
	Фиксированная полка для крепления на 2 вертикальные 19" направляющие	Глубина 115 мм	465 00		
		Глубина 200 мм	465 01		
		Глубина 360 мм	465 02		
	Фиксированная полка для установки на 4 вертикальные 19" направляющие (кроме серверных шкафов), быстрый монтаж		465 05	465 06	465 07
	Фиксированная полка для серверных шкафов. Монтаж на 4 вертикальные 19" направляющие, крепление на винтах		-	-	465 17
	Выдвижные телескопические полки. Монтаж на 4 вертикальные 19" направляющие (кроме серверных шкафов), быстрый монтаж		465 08	465 09	465 10
	Выдвижные телескопические полки. Монтаж на 4 вертикальные 19" направляющие для серверных шкафов, крепление на винтах		-	-	465 18
Комплект из двух неподвижных направляющих		465 11	465 12	465 13	
Цоколь, 100 мм	Для шкафа шириной 600 мм	464 50	464 52		
	Для шкафа шириной 800 мм	464 51	464 53		
ВЕРХНИЕ И НИЖНИЕ КАБЕЛЬНЫЕ ВВОДЫ, ПАНЕЛИ-ЗАГЛУШКИ ДЛЯ 19" ШКАФОВ LCS ² (см. стр. 740)		Для шкафов			
	Щёточный ввод, пластмассовый, на защёлках	1 U	465 28		
		2 U	465 29		
	Заглушка пластмассовая, на защёлках	1 U	465 32		
		2 U	465 33		
	Щёточный кабельный ввод, металлический, механизм быстрой фиксации	1 U	465 30		
		2 U	465 31		
	Сплошная металлическая заглушка, механизм быстрой фиксации	1 U	465 38		
		2 U	465 39		
3 U		465 40			
ОРГАНИЗАЦИЯ КАБЕЛЕЙ (см. стр. 741)					
	Кронштейн крепления проволочного органайзера на раму шкафа, 3 шт.	Для шкафов шириной/глубиной 600 мм	464 72		
		Для шкафов шириной/глубиной 800 мм	464 73		
		Для шкафов глубиной 1000 мм	464 74		
	Проволочный органайзер плоский	Для шкафа высотой 33 U	464 76		
		Для шкафа высотой 42 U	464 77		
	Проволочный органайзер U-образный	Ширина 200 мм	464 69		
		Ширина 400 мм	464 70		
Вертикальный проволочный органайзер	Для шкафа высотой 42 U, шириной 800 мм	331 35			
Вертикальный щёточный органайзер	Для шкафа высотой 42 U, шириной 800 мм	464 80			
Вертикальный органайзер с 3-мя 19" секциями 2 U	Для шкафа высотой 42 U, шириной 800 мм	464 81			
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ И АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ТЕРМОРЕГУЛИРОВАНИЯ (см. стр. 738, 739)					
	19" заглушка высотой 3 U с вентиляторами на 230 В	Пластина с вентиляторами 230 В	464 87		
		Пластина с вентиляторами 230 В	464 88		
	Полка с вентиляторами	Для шкафов глубиной 600/800 мм	464 89		
		Для шкафов глубиной 800/1000 мм	464 90		
	Термостат	Диапазон регулировки 5–60°C	348 48		
		Комплект из 4 роликов, 380 кг	464 83		
		Комплект из 4 роликов для серверного шкафа, 500 кг	464 82		
		Светильник, 230 В	464 85		
Светильник		464 84			
Аксессуары	Комплект фиксации к полу	464 86			

(1) Двойной комплект позволяет довести высоту цоколя до 200 мм. (2) Двойной комплект позволяет довести высоту цоколя до 200 мм (Кат. №№ 464 52/53).

Таблица выбора оборудования и шкафов для системы LCS² (продолжение)

19" НАСТЕННЫЕ ШКАФЫ И АКСЕССУАРЫ LCS ² (см. стр. 742)			ФИКСИРОВАННЫЕ		С ПОВОРОТНОЙ РАМОЙ
			Глубина 400 мм	Глубина 580 мм	Глубина 600 мм
	6 U	Высота 350 мм	462 00	-	-
	9 U	Высота 500 мм	462 01	462 06	462 11
	12 U	Высота 600 мм	462 02	462 07	462 12
	16 U	Высота 800 мм	462 03	462 08	462 13
	21 U	Высота 1000 мм	-	462 09	462 14
	Фиксированная полка	Глубина 115 мм	465 00	465 00	465 00
		Глубина 200 мм	465 01	465 01	465 01
		Глубина 360 мм	-	465 02	465 02
	Аксессуары	Щёточный кабельный ввод	-	-	462 55
		Вентилятор на 230 В	462 60	462 60	462 60
		Термостат	348 48	348 48	348 48
		Комплект из 4 роликов, 120 кг	-	-	462 64
ОПТОВОЛОКОННЫЕ КОММУТАЦИОННЫЕ ШНУРЫ (см. стр. 732, 733)			OS 1 (UPC) одномодовый 9/125 мкм	OM 3 много- модовый 50/125 мкм	OM 2 много- модовый 50/125 мкм
	ST/ST дуплекс	1 м	-	-	330 80
		2 м	-	-	330 81
		3 м	-	-	330 82
	SC/SC дуплекс	1 м	326 00	326 09	330 69
		2 м	326 01	326 10	330 70
		3 м	326 02	326 11	330 71
	SC/LC дуплекс	1 м	326 03	326 12	330 75
		2 м	326 04	326 13	330 63
		3 м	326 05	326 14	330 76
	ST/SC дуплекс	2 м	-	-	330 72
		3 м	-	-	330 73
	LC/LC дуплекс	1 м	326 06	326 15	
		2 м	326 07	326 16	330 61
		3 м	326 08	326 17	
	LC/ST дуплекс	2 м	-	-	330 65
ОПТОВОЛОКОННЫЙ КАБЕЛЬ, В КАТУШКАХ ПО 2000 М (см. стр. 728)					
	Для прокладки в помещениях / вне помещений, защита от грызунов	6 волокон	325 12	325 10	325 08
		12 волокон	-	325 11	325 09
	Для прокладки вне помещений, защита от грызунов, стальное армирование	6 волокон	325 13	-	-
РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ КОРОБКИ LCS ² (см. стр. 714, 716, 722)			LCS ² кат. 6	LCS ² кат. 5e	
	Распределительная коробка, 2 вставки, укомплектованная, 12 коннекторов RJ 45	STP	335 46	-	
		FTP	335 45	-	
		UTP	335 44	-	
	Вставка, 6 коннекторов RJ 45	STP	335 66	-	
		FTP	335 65	335 55	
		UTP	335 64	335 54	
	Оптическая кассета для 6 волокон		335 20		
	Распределительная коробка неукомплектованная		335 40		