

LCS³

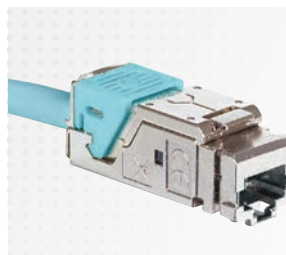
3 измерения совершенства

УВЕЛИЧЕННАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ, ВЫСОКАЯ ПЛОТНОСТЬ, ВОЗМОЖНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МЕДНЫХ И ОПТИЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ В ОДНОЙ ПАТЧ-ПАНЕЛИ, МОДУЛЬНОСТЬ, ЭКОНОМИЯ ВРЕМЕНИ, ПРОСТОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ: ВОТ ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА НОВОГО LCS³!



ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

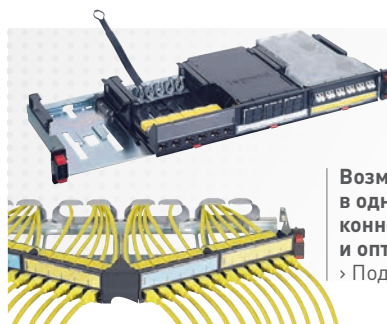
Независимо от того, какие кабели используются – медные или оптоволоконные – важнейшим показателем производительности структурированной кабельной системы является скорость передачи данных (бит/с).



Скорость передачи от 25 до 40 Гбит/с с новыми коннекторами RJ 45, устанавливаемыми без инструментов
 > Подробнее стр.1035

МАСШТАБИРУЕМОСТЬ

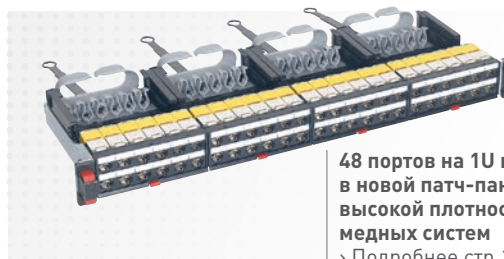
Legrand разрабатывает персонализированные решения, обеспечивающие масштабирование инфраструктуры, на всех уровнях. Эти решения позволяют смело смотреть в будущее, поскольку они делают возможными будущие обновления и облегчают все операции по техническому обслуживанию.



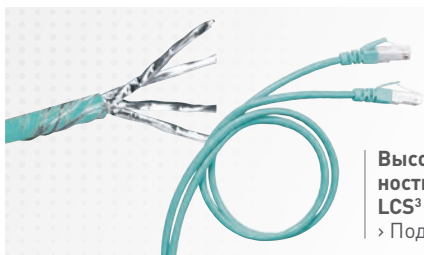
Возможность установки в одной кассете Legrand коннекторов для меди и оптического волокна
 > Подробнее стр.1034-1047

ЭФФЕКТИВНОСТЬ

Решения Legrand для кабельных систем были сконструированы заново с целью увеличения количества коннекторов и упрощения монтажа.



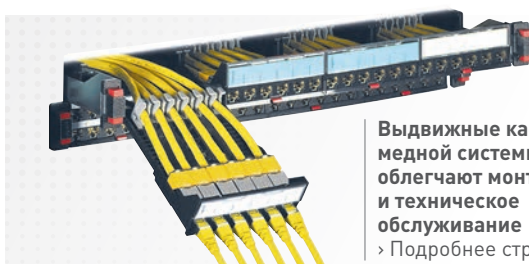
48 портов на 1U высоты в новой патч-панели высокой плотности для медных систем
 > Подробнее стр.1037-1047



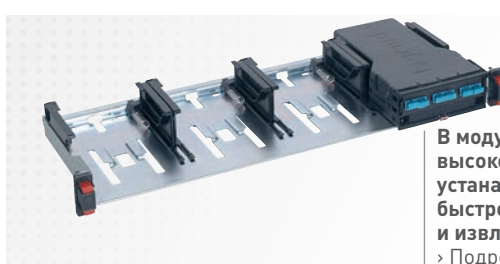
Высокая производительность с медным кабелем LCS³ категории 8
> Подробнее стр.1036



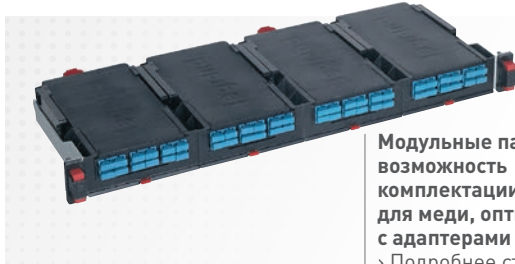
Быстрое соединение 12 или 24 волокон благодаря коннекторам MTP
> Подробнее стр.1053



Выдвижные cassette медной системы облегчают монтаж и техническое обслуживание
> Подробнее стр.1035-1047



В модульные патч-панели высокой плотности устанавливаются cassette быстрой фиксации и извлечения
> Подробнее стр.1053



Модульные патч-панели: возможность комплектации cassetтами для меди, оптики, с адаптерами MTP¹⁾
> Подробнее стр.1053



Удобное в переноске и использовании интеллектуальное устройство легко разделяет и сращивает оптические волокна как никогда прежде!
> Подробнее стр.1053

1: MTP - зарегистрированный товарный знак компании US Conec Ltd

Таблицы выбора оборудования и шкафов

конфигурирование системы

ПАТЧ-ПАНЕЛИ И СБОРКИ LCS ³ И LCS ²			LCS ³ с механизмом быстрой фиксации нового поколения				LCS ² с механизмом быстрой фиксации	
			Кат. 8	Кат. 6а	Кат. 6	Кат. 5е	Кат. 6а	Кат. 6
	Патч-панели 1U, укомплектованные 24 коннекторами	STP	0 337 82 ⁽²⁾	0 337 72 ⁽²⁾	0 337 62 ⁽²⁾		0 335 73 ⁽¹⁾	0 335 63 ⁽¹⁾
		UTP	-	0 337 70 ⁽²⁾	0 337 60 ⁽²⁾	0 337 50	-	-
		FTP	-	-	0 337 61 ⁽²⁾	0 337 51	-	0 335 62 ⁽¹⁾
	Патч-панели 1U на 24 коннектора, неукомплектованные	с кассетами	0 337 90 ⁽²⁾	0 337 90 ⁽²⁾	0 337 90 ⁽²⁾	0 337 90	-	-
		без кассет/вставок	0 337 91 ⁽²⁾	0 337 91 ⁽²⁾	0 337 91 ⁽²⁾	0 337 91	0 335 90 ⁽¹⁾	0 335 90 ⁽¹⁾
	Патч-панели высокой плотности 1U на 48 коннекторов, неукомплектованные	без кассет	-	0 337 93 ⁽²⁾	0 337 93 ⁽²⁾	0 337 92	-	-
	Патч-панели угловые 1U на 24 коннектора, неукомплектованные	без кассет	0 337 92 ⁽²⁾	0 337 92 ⁽²⁾	0 337 92 ⁽²⁾	0 337 92	-	-
	Патч-панели угловые высокой плотности 1U на 48 коннекторов, неукомплектованные	без кассет	-	0 337 94 ⁽²⁾	0 337 94 ⁽²⁾	0 337 94	-	-
	Кассеты для патч-панелей на 6 коннекторов, неукомплектованные		0 337 55	0 337 55	0 337 55	0 337 55	-	-
	Кассеты для патч-панелей высокой плотности на 12 коннекторов, неукомплектованные		-	0 337 95	0 337 95	0 337 95	-	-
	Кассета-заглушка/вставка-заглушка для патч-панели		0 337 57	0 337 57	0 337 57	0 337 57	0 335 91	0 335 91
	Коннекторы RJ 45 для патч-панелей и угловых патч-панелей (комплект из 6 коннекторов)	STP	0 337 85	0 337 75	0 337 65		-	-
		UTP	-	0 337 73	0 337 63	0 337 53	-	-
		FTP	-	-	0 337 64	0 337 54	-	-
	Вставка 6 коннекторов	STP	-	-	-	-	0 335 76	0 335 66
		FTP	-	-	-	-	-	0 335 65
	Организатор для подводки шнуров сбоку к патч-панели		0 337 59	0 337 59	0 337 59	0 337 59	-	-
	Крышка угловой патч-панели		0 337 58	0 337 58	0 337 58	0 337 58	-	-
	Заглушка коннекторов		0 337 56	0 337 56	0 337 56	0 337 56	-	-
ПАТЧ-ПАНЕЛИ СПЕЦИАЛЬНЫЕ И ВСТАВКИ ДЛЯ LCS ² ИЛИ LCS ³								
	Патч-панель телефонная 1U, 4 вставки по 12 коннекторов, укомплектованная	Контакты 3-6/4-5 (цифровая линия)					0 335 31	
		Контакты 4-5/7-8 (аналоговая линия)					0 335 30	
	Вставка телефонная на 12 коннекторов	Контакты 3-6/4-5 (цифровая линия)					0 335 33	
		Контакты 4-5/7-8 (аналоговая линия)					0 335 32	


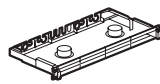
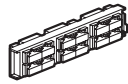
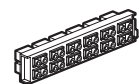
1: С механизмом быстрой фиксации

2: С механизмом быстрой фиксации нового поколения

Кат. №, выделенные красным: Новая продукция

Таблицы выбора оборудования и шкафов

конфигурирование системы (продолжение)

ОПТИЧЕСКИЕ ПОЛКИ LCS ³			Одномодовые (9/125 мкм)	Многомодовые (62.5 и 50/125 мкм)	
	Полки оптические 19" выдвижные, укомплектованные	12 коннекторов SC дуплекс (24 волокна)	0 321 64	0 321 61	
		24 коннектора LC дуплекс (48 волокон)	0 321 65	0 321 62	
		24 коннектора ST	-	0 321 63	
		12 коннекторов SC APC дуплекс (24 волокна)	0 321 66	-	
		24 коннектора LC APC дуплекс (48 волокон)	0 321 67	-	
	Полки оптические 19" поворотные, укомплектованные	18 коннекторов SC дуплекс (36 волокон)	0 321 74	0 321 72	
		36 коннектора LC дуплекс (72 волокна)	0 321 73	0 321 71	
		Полки оптические 19" выдвижные модульные, укомплектованные	12 коннекторов SC дуплекс (24 волокна) 24 коннектора LC дуплекс (48 волокон)	0 321 06	0 321 02
		Полки оптические 19" выдвижные модульные, неукомплектованные		0 321 00	
	 	Вставки оптические	Вставка оптическая	0 321 10	0 321 20
Вставка оптическая SC дуплекс высокой плотности на 12 волокон			0 321 11	0 321 21	
Вставка оптическая SC APC дуплекс на 6 волокон			0 321 12	-	
Вставка оптическая LC дуплекс на 6 волокон			0 321 13	0 321 23	
Вставка оптическая LC дуплекс на 12 волокон			0 321 14	0 321 24	
Вставка оптическая SC дуплекс высокой плотности на 24 волокна			0 321 15	0 321 25	
Вставка оптическая LC APC дуплекс на 12 волокон			0 321 16	-	
Вставка оптическая ST на 6 волокон			0 321 17	0 321 27	
Адаптер проходной на 4 порта MTP ⁽¹⁾		0 321 33	0 321 34		
Вставка RJ 45 для оптической полки	0 321 32				
ОПТИЧЕСКИЕ ПОЛКИ LCS ³					
	Ограничитель перенапряжения для претерминированных кабельных сборок		0 321 28		
	Заглушка для полки		0 321 29		
	Кассета на 24 оптических пигтейла		0 321 30		
	Комплект для укладки волокон		0 321 31		

1: MTP® — зарегистрированный товарный знак компании US Cones Ltd

Кат. №, выделенные красным: Новая продукция

Таблицы выбора оборудования и шкафов

конфигурирование системы (продолжение)

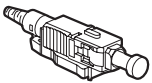






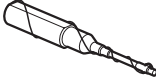
ПАТЧ-ПАНЕЛИ МОДУЛЬНЫЕ И КАССЕТЫ LCS ³			
	Патч-панель 19" модульная для установки кассет	0 321 40	
	Сплайс-кассета оптическая	0 321 41	
	Кассета RJ45 для патч-панелей 6 коннекторов, неукомплектованная	0 337 55	
	Кассеты RJ45 для патч-панелей высокой плотности 12 коннекторов, неукомплектованная	0 337 95	
	Кассеты претерминированные MTP ⁽¹⁾ (совместимая с MPO) Извлекается вперед и назад	Кассета многомодовая OM4 (50/125 мкм) 24 LC тип A/C	0 321 42
		Кассета многомодовая OM4 (50/125 мкм) 12 SC тип A/C	0 321 43
		Кассета многомодовая OS2 (9/125 мкм) 24 LC тип A/C	0 321 44
		Кассета многомодовая OS2 (9/125 мкм) 12 SC тип A/C	0 321 45
	Кассет-заглушка для патч-панели	0 337 57	
	Организер кабельный задний	0 321 46	
	Организер для шнуров	0 321 47	
	Адаптер MTP ⁽¹⁾ на 4 одномодовых порта	0 321 33	
	Адаптер MTP ⁽¹⁾ на 4 многомодовых порта	0 321 34	
	ПОЛКИ ОПТИЧЕСКИЕ МОДУЛЬНЫЕ СВЕРХВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ, НЕУКОМПЛЕКТОВАННЫЕ LCS³		
	Полки оптические с передним и задним организером шнуров	1U	0 321 50
		2U	0 321 52
		4U	0 321 53
	Кассета претерминированная MPO 12 LC OM4 (50/125 мкм)	0 321 54	
	Кассета претерминированная MPO 12 LC OS2 (9/125 мкм)	0 321 55	
	Адаптеры MTP ⁽¹⁾ (совместимые с MPO)	Многомодовые	0 321 56
		Одномодовые	0 321 57
	Адаптер многомодовый 12 LC	0 321 58	
КАССЕТЫ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДЛЯ ОПТИЧЕСКИХ ПОЛОК СВЕРХВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ LCS³			
	Кассета MPO – 12 коннекторов LC OM4, тип A/C	0 321 54	
	Кассета MPO – 12 коннекторов LC OS2, тип A/C	0 321 55	
ПАТЧ-ПАНЕЛИ МОДУЛЬНЫЕ И КАССЕТЫ МОДУЛЬНЫЕ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ MTP⁽¹⁾ (СОВМЕСТИМЫЕ С MPO)			
	Патч-панель 19" модульная для установки кассет	0 321 40	
	Кассеты многомодовые претерминированные MTP ⁽¹⁾ OM4 (50/125 мкм)	24 LC	0 321 42
		12 LC	0 321 43
	Кассеты одномодовые претерминированные MTP ⁽¹⁾ OS2 (9/125 мкм)	24 LC	0 321 44
		12 LC	0 321 45
	Сплайс-кассета оптическая	0 321 41	
	Кассета RJ45 для патч-панелей 6 коннекторов, неукомплектованная	0 337 55	
	Кассета-заглушка	0 337 57	
	Адаптеры MTP ⁽¹⁾ для установки в сплайс-кассетах	Адаптер MTP ⁽¹⁾ на 4 одномодовых порта	0 321 33
Адаптер MTP ⁽¹⁾ на 4 многомодовых порта		0 321 34	

1: MTP® — зарегистрированный товарный знак компании US Conec Ltd

Кат. №, выделенные красным: Новая продукция

Таблицы выбора оборудования и шкафов

конфигурирование системы (продолжение)


КОННЕКТОРЫ БЫСТРОГО СОЕДИНЕНИЯ LCS ³				
	Набор инструментов для быстрого монтажа коннекторов		0 322 70	
	Коннекторы быстрого соединения OM3/OM4	LC PC 50/125 мкм, 900/250 мкм	0 322 71	
		SC PC 50/125 мкм, 900/250 мкм	0 322 72	
	Коннекторы быстрого соединения OS2	LC UPC 9/125 мкм, 900/250 мкм	0 322 73	
		SC UPC 9/125 мкм, 900/250 мкм	0 322 74	
		SC APC 9/125 мкм, 900/250 мкм	0 322 75	
ПИГТЕЙЛЫ LCS ³				
			1 м	2 м
	50/125 мкм – OM2 (PC)	Коннекторы SC LSZH	0 322 10	0 322 13
		Коннекторы LC LSZH	0 322 11	0 322 14
		Коннекторы ST LSZH	0 322 12	0 322 15
	50/125 мкм – OM3 (PC)	Коннекторы SC LSZH	0 322 20	0 322 23
		Коннекторы LC LSZH	0 322 21	0 322 24
		Коннекторы ST LSZH	0 322 22	-
	50/125 мкм – OM4 (PC)	Коннекторы SC LSZH	0 322 30	0 322 33
		Коннекторы LC LSZH	0 322 31	0 322 34
		Коннекторы ST LSZH	0 322 32	-
	9/125 мкм – OS2 (APC или UPC)	Коннекторы SC-APC LSZH	0 322 40	0 322 45
		Коннекторы SC-UPC LSZH	0 322 41	0 322 46
		Коннекторы LC-APC LSZH	0 322 42	0 322 48
		Коннекторы LC-UPC LSZH	0 322 43	0 322 47
		Коннекторы ST-UPC LSZH	0 322 44	0 322 49
	Набор из 12 пигтейлов LC	OS2 (UPC)	0 326 24	
		OM3 (PC)	0 326 26	
		OM4 (PC)	0 326 71	
	Трубка термоусадочная для пигтейлов		0 327 44	
	Сборки волоконно-оптические	6 волокон	0 330 48	
		12 волокон	0 330 49	
КОННЕКТОРЫ КЛЕЕВЫЕ				
	Коннектор ST		0 331 27	
	Коннектор SC		0 331 47	
	Коннектор LC		0 331 00	
ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ОЧИСТКИ				
	Очиститель оптических коннекторов MPO/MTP ⁽¹⁾		0 322 83	
	Очиститель оптических коннекторов LC (PC/APC)		0 322 81	
	Очиститель оптических коннекторов SC (PC/APC)		0 322 82	
	Картридж сменный LC		0 322 84	
	Картридж сменный SC		0 322 85	

1: MTP® — зарегистрированный товарный знак компании US Conec Ltd

Кат. №, выделенные красным: Новая продукция

Таблицы выбора оборудования и шкафов


конфигурирование системы (продолжение)

КАБЕЛИ ОПТОВОЛОКОННЫЕ LCS ³				LCS ³			
				OS2	OM4	OM3	OM2
	Внутренний/наружный	2	Со свободной оболочкой	0 322 86	0 329 25	0 324 79	0 324 72
			С плотным буфером	0 322 87	0 329 26	0 324 80	0 324 73
		4	Со свободной оболочкой	0 325 02	0 325 43	0 325 37	
			Со свободной оболочкой, с защитой от грызунов	0 324 60	0 329 32	0 324 92	
			Со свободной оболочкой, в броне из стальной гофрированной ленты, огнестойкий	0 324 67	0 329 41	0 329 21	
			С плотным буфером	0 322 89	0 329 28	0 324 82	0 325 55
		6	Со свободной оболочкой	0 325 12		0 324 85	0 325 04
			Со свободной оболочкой, с защитой от грызунов	0 324 61	0 329 33	0 324 93	
			Со свободной оболочкой, в броне из стальной гофрированной ленты, огнестойкий	0 324 68			
			С плотным буфером	0 322 90	0 326 65/66	0 325 10	0 325 08
		8	Со свободной оболочкой	0 325 03	0 325 44	0 325 38	0 324 76
			Со свободной оболочкой, с защитой от грызунов	0 324 62	0 329 34	0 324 94	
			Со свободной оболочкой, в броне из стальной гофрированной ленты, огнестойкий	0 324 69	0 329 42	0 329 22	
			С плотным буфером	0 322 91	0 329 29		0 324 75
		12	Со свободной оболочкой	0 325 14	0 325 45	0 325 39	0 325 06
			Со свободной оболочкой, с защитой от грызунов	0 324 63	0 329 35	0 324 95	
			Со свободной оболочкой, в броне из стальной гофрированной ленты, огнестойкий	0 324 70	0 329 43	0 329 23	
			С плотным буфером	0 325 50	0 326 67	0 325 11	0 325 09
		16	Со свободной оболочкой	0 322 92		0 324 86	
			Со свободной оболочкой, с защитой от грызунов	0 324 64	0 329 36	0 324 96	
			Со свободной оболочкой, в броне из стальной гофрированной ленты, огнестойкий	0 322 93	0 329 30	0 324 87	
		24	Со свободной оболочкой	0 325 51	0 329 31	0 325 53	
			Со свободной оболочкой, с защитой от грызунов	0 324 65	0 329 37	0 324 97	
			Со свободной оболочкой, в броне из стальной гофрированной ленты, огнестойкий	0 324 71	0 329 44	0 329 24	
			С плотным буфером		0 326 68	0 325 52	
		48	Со свободной оболочкой	0 322 95		0 324 89	
			Со свободной оболочкой, с защитой от грызунов	0 324 66	0 329 38	0 324 98	
			С плотным буфером	0 322 96		0 324 88	
72	Со свободной оболочкой	0 322 97		0 324 90			
96	Со свободной оболочкой	0 322 98		0 324 91			
Наружный, в броне из стальной гофрированной ленты, свободная оболочка	2	Со свободной оболочкой	0 322 88	0 329 27	0 324 81	0 324 74	
	4	Со свободной оболочкой	0 325 23	0 325 46	0 324 83	0 324 77	
	6	Со свободной оболочкой	0 325 13	0 329 39	0 324 84	0 325 05	
	8	Со свободной оболочкой	0 325 24	0 325 47	0 325 40	0 324 78	
	12	Со свободной оболочкой	0 325 15	0 325 48	0 325 41	0 325 07	
	24	Со свободной оболочкой	0 325 25	0 329 40	0 325 42		

Кат. №, выделенные красным: Новая продукция

Таблицы выбора оборудования и шкафов

конфигурирование системы (продолжение)

КОММУТАЦИОННЫЕ ШНУРЫ RJ 45				LCS ³			
				Кат. 8	Кат. 6a	Кат. 6	
	LSZH	S/FTP	Волновое сопротивление 100 Ом	0.5 м	0 337 01	-	-
				1 м	0 337 02	-	-
				2 м	0 337 03	-	-
				3 м	0 337 04	-	-
				5 м	0 337 05	-	-
				8 м	0 337 06	-	-
				10 м	0 337 07	-	-
				0.5 м	0 337 21	-	-
					0 337 08	-	-
				1 м	0 337 22	0 518 70	-
					0 337 09	0 518 66	-
				2 м	0 337 23	0 518 71	-
					0 337 10	0 518 67	-
				3 м	0 337 24	0 518 72	-
					0 337 11	0 518 68	-
				5 м	0 337 25	0 518 73	-
					0 337 12	0 518 69	-
				8 м	0 337 26	-	-
		0 337 13	-		-		
		10 м	0 337 27	-	-		
			0 337 17	-	-		
		F/UTP	Волновое сопротивление 100 Ом	1 м	-	-	0 518 54
					-	-	0 518 50
				2 м	-	-	0 518 55
					-	-	0 518 51
				3 м	-	-	0 518 56
					-	-	0 518 52
				5 м	-	-	0 518 57
					-	-	0 518 53
		U/UTP	Волновое сопротивление 100 Ом	1 м	-	0 518 78	0 518 62
					-	0 518 74	0 518 58
				2 м	-	0 518 79	0 518 63
-	0 518 75				0 518 59		
3 м	-			0 518 80	0 518 64		
	-			0 518 76	0 518 60		
5 м	-			0 518 81	0 518 65		
	-			0 518 77	0 518 61		

Кат. №, выделенные красным: Новая продукция

Таблицы выбора оборудования и шкафов

конфигурирование системы (продолжение)











КОММУТАЦИОННЫЕ ШНУРЫ RJ 45					LCS ³			
					Кат. 8	Кат. 6а	Кат. 6	Кат. 5е
	S/FTP	Волновое сопротивление 100 Ом	0.5 м	-	0 518 16	-	-	
			1 м	-	0 517 80	-	-	
			2 м	-	0 517 81	-	-	
			3 м	-	0 517 82	-	-	
			5 м	-	0 517 83	-	-	
	F/UTP	Волновое сопротивление 100 Ом	0.5 м	-	-	0 518 15	0 518 14	
			1 м	-	-	0 517 62	0 518 40	
			2 м	-	-	0 517 63	0 518 41	
			3 м	-	-	0 517 64	0 518 42	
			5 м	-	-	0 517 65	0 518 43	
	U/UTP	Волновое сопротивление 100 Ом	0.5 м	-	-	0 518 18	0 518 17	
			1 м	-	0 518 82	0 517 72	0 518 36	
			2 м	-	0 518 83	0 517 73	0 518 37	
			3 м	-	0 518 84	0 517 74	0 518 38	
			5 м	-	0 518 85	0 517 75	0 518 39	
	SF/UTP	Волновое сопротивление 100 Ом	1 м	-	-	0 517 52	-	
			2 м	-	-	0 517 53	-	
3 м			-	-	0 517 54	-		
5 м			-	-	0 517 55	-		
КАБЕЛИ МЕДНЫЕ								
	LSZH	U/UTP	4 пары	305 м	-	-	0 327 54 0 328 66 ⁽¹⁾	0 32750 0 328 6 ⁽¹⁾
				500 м	-	0 327 87	-	-
		S/FTP	4 пары	500 м	0 337 88	0 327 77 0 328 68 ⁽¹⁾	-	-
		SF/UTP	4 пары	500 м	-	-	0 327 57 0 327 59 ⁽¹⁾	-
		F/UTP	4 пары	305 м	-	-	0 328 56 0 328 67 ⁽¹⁾	0 327 52 0 328 65*
				500 м	0 337 86	0 327 78 0 328 69 ⁽¹⁾	0 327 56 0 328 67	0 328 50
	F/FTP	4 пары	500 м	-	0 327 99	-	-	
	PVC	U/UTP	4 пары	305 м	-	-	0 327 55	0 327 51
		F/FTP	4 пары	305 м	-	-	0 328 57	0 327 53
				500 м	-	-	0 327 58	-
	SF/UTP	4 пары	500 м	-	-	0 327 59	-	
	PVCLS LTx	U/UTP	4 пары	305 м	-	-	-	0 328 24 ⁽¹⁾
S/FTP		4 пары	500 м	-	0 328 26 ⁽¹⁾	0 328 25 ⁽¹⁾	-	
ШНУРЫ ОПТОВОЛОКОННЫЕ LCS³					OS2 (UPC) одномодовые 9/125 мкм	OM4 многомодовые 50/125 мкм	OM3 многомодовые 50/125 мкм	OM2 многомодовые 50/125 мкм
	Шнуры оптоволоконные дуплексные SC/SC	1 м	0 326 00	0 326 30	0 326 09	0 330 69		
		2 м	0 326 01	0 326 31	0 326 10	0 330 70		
		3 м	0 326 02	0 326 32	0 326 11	0 330 71		
	Шнуры оптоволоконные дуплексные SC/LC	1 м	0 326 03	-	0 326 12	0 330 75		
		2 м	0 326 04	-	0 326 13	0 330 63		
		3 м	0 326 05	-	0 326 14	0 330 76		
	Шнуры оптоволоконные дуплексные LC/LC	0.5 м	0 326 28	0 326 33	-	-		
		1 м	0 326 06	0 326 34	0 326 15	-		
		2 м	0 326 07	0 326 35	0 326 16	0 330 61		
		3 м	0 326 08	0 326 36	0 326 17	-		
		5 м	0 326 29	0 326 37	-	-		
	Шнуры оптоволоконные дуплексные LC/LC Uniboot, обратная полярность	1 м	0 326 86	0 326 95	-	-		
		2 м	0 326 87	0 326 96	-	-		
		3 м	0 326 88	0 326 97	-	-		
		5 м	0 326 89	0 326 98	-	-		
		10 м	0 326 92	0 326 99	-	-		

(1) МЭК 60332-3, групповая прокладка

Кат. №, выделенные красным: Новая продукция

Таблицы выбора оборудования и шкафов

конфигурирование системы (продолжение)

РОЗЕТКИ RJ 45 СЕРИИ MOSAIC БЕЛЫЕ			Кат. 6a	Кат. 6	Кат. 5e
	1 модуль	STP	0 765 73	0 765 63	-
		FTP	-	0 765 62	0 765 52
		UTP	0 765 71	0 765 61	0 765 51
	2 модуля	STP	0 765 76	0 765 66	-
		FTP	-	0 765 65	0 765 55
		UTP	0 765 74	0 765 64	0 765 54
	2 модуля с наклоном на 45	STP	0 765 08	0 765 07	-
		FTP	-	0 765 05	-
		UTP	0 765 09	0 765 03	0 765 01
	Угловая розетка	STP	-	0 765 93	-
		FTP	-	0 765 92	-
		UTP	-	0 765 91	-
	Антибактериальная розетка	STP	0 765 84	0 765 83	-
		FTP	-	0 765 82	-
		UTP	-	0 765 81	-
	С ограничением доступа	STP	0 765 99	0 765 96	-
		FTP	-	0 765 95	0 765 98
		UTP	0 765 90	0 765 94	0 765 97
	С зеленой шторкой	STP	0 765 24	-	-
		FTP	-	0 765 22	-
	С оранжевой шторкой	STP	0 765 08	-	-
		FTP	-	0 765 23	-
	Розетка с 2xRJ45	FTP	-	0 765 46	0 765 42
		UTP	-	0 765 44	0 765 41
	Розетка с разветвителем	Ethernet/Ethernet	0 765 39		
		Телефон/Ethernet	0 765 37		
		Телефон/Телефон	0 765 35		


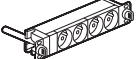

Таблицы выбора оборудования и шкафов

конфигурирование системы (продолжение)

ШКАФЫ СЕРВЕРНЫЕ 19" LCS ³ (БЕЗ БОКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ) (стр. 1059)			Глубина 1000 мм	Глубина 1100 мм	Глубина 1200 мм
	42U	Ширина 600 мм	4 460 00	4 460 01	4 460 02
	42U	Ширина 800 мм	4 460 03	4 460 04	4 460 05
	46U	Ширина 600 мм	4 460 06	4 460 07	4 460 08
	46U	Ширина 800 мм	4 460 09	4 460 10	4 460 11
ШКАФЫ СЕРВЕРНЫЙ 19" LCS ³ , С ОПТИМИЗАЦИЕЙ ВОЗДУШНЫХ ПОТОКОВ (БЕЗ БОКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ) (стр. 1059)					
	42U	Ширина 600 мм	4 460 12	4 460 13	4 460 14
	42U	Ширина 800 мм	4 460 15	4 460 16	4 460 17
	46U	Ширина 600 мм	4 460 18	4 460 19	4 460 20
	46U	Ширина 800 мм	4 460 21	4 460 22	4 460 23
ПАНЕЛИ БОКОВЫЕ ДЛЯ ШКАФОВ 19" LCS ³ (КОМПЛЕКТ СОСТОИТ ИЗ ДВУХ БОКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ) (стр. 1059)					
	42U	-	4 460 24	4 460 25	4 460 26
	46U	-	4 460 27	4 460 28	4 460 29
ШКАФЫ СЕРВЕРНЫЕ 19" LCS ³ С БОКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ И В ПЛОСКОЙ УПАКОВКЕ (стр. 1059)					
	42U	Ширина 600 мм	4 460 30	4 460 31	4 460 32
	42U	Ширина 800 мм	4 460 33	4 460 34	4 460 35
	46U	Ширина 600 мм	4 460 36	4 460 37	4 460 38
	46U	Ширина 800 мм	4 460 39	4 460 40	4 460 41
ШКАФЫ КОММУТАЦИОННЫЕ 19" LCS ³ (стр. 1065)			Глубина 800 мм	Глубина 1000 мм	
	25U	Ширина 800 мм	4 460 80	4 460 81	-
	37U	Ширина 800 мм	4 460 82	4 460 83	-
	41U	Ширина 800 мм	4 460 84	4 460 85	-
	46U	Ширина 800 мм	4 460 86	4 460 87	-
Шкафы настенные 19" LCS ³ (стр. 1067)			Глубина 525 мм	Глубина 625 мм	
	6U	Ширина 600 мм	4 461 80	-	-
	9U	Ширина 600 мм	4 461 81	4 461 82	-
	12U	Ширина 600 мм	4 461 83	4 461 84	-
	15U	Ширина 600 мм	4 461 85	4 461 86	-
	21U	Ширина 600 мм	-	4 461 87	-
БЛОКИ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ПИТАНИЯ ОДНОФАЗНЫЕ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ ZERO-U LCS ³ (PDU) (стр. 1070)			Подключение входа через клеммный блок 6 мм ²	Шнур 3 м с вилкой на 16 А	С амперметром
	24 розетки	Немецкий стандарт	6 468 52	-	-
	24 розетки	Немецкий стандарт	6 468 53	-	-
	24 розетки	C13 – IEC 60320	6 468 56	6 468 57	-
	24 розеток	C13 – IEC 60320	6 468 60	6 468 61	-
	20 розеток C13	4 розетки C19	-	-	6 468 65
БЛОКИ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ПИТАНИЯ ТРЕХФАЗНЫЕ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ ZERO-U LCS ³ (PDU) (стр. 1070)					
	18 розеток C13	6 розеток C19	-	6 468 70	-
	20 розеток C13	4 розетки C19	-	-	6 468 75

Таблицы выбора оборудования и шкафов

конфигурирование системы (продолжение)

БЛОКИ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ПИТАНИЯ ОДНОФАЗНЫЕ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ 19" LCS ³ (PDU) (стр. 1072-1073)			С клеммным блоком, сечение проводов до 6 мм ²	Со шнуром питания 3 м и вилкой на 16А	С модульным автоматическим выключателем	С защитой от перенапряжений	С амперметром
	6 розеток	Немецкий стандарт	-	6 468 06	6 468 31 ⁽¹⁾	6 468 36 ⁽¹⁾	6 468 41 ⁽¹⁾
	6 розеток	C19 – IEC 60320	6 468 07	-	-	-	6 468 44 ⁽²⁾
	6 розеток	C13 – IEC 60320	-	-	-	-	6 468 43 ⁽²⁾
	7 розеток	C13 (6 шт.) и C19 (1 шт.) – IEC 60320	-	-	-	-	6 468 45 ⁽²⁾
	8 розеток	C13 (6 шт.) и C19 (2 шт.) – IEC 60320	6 468 09	-	-	-	-
	9 розеток	Немецкий стандарт	-	6 468 12	-	-	-
	10 розеток	C13 – IEC 60320	6 468 14	-	-	-	-
	12 розеток	C13 – IEC 60320	-	6 468 15	-	-	-
БЛОКИ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ПИТАНИЯ ОДНОФАЗНЫЕ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ 10" LCS ³ (PDU) (стр. 1072)			Шнур 3 м с вилкой на 16 А				
	4 розетки	Немецкий стандарт	6 468 01				
БЛОКИ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ПИТАНИЯ ОДНОФАЗНЫЕ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ 19" С ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ И ИНДИКАТОРОМ ПИТАНИЯ LCS ³ (PDU) (стр. 1072)			Индикатор питания		Выключатель с подсветкой		
	9 розеток	Немецкий стандарт	6 468 21		-		
	8 розеток	Немецкий стандарт	-		6 468 23		

(1) подключение через шнур питания 3 м с вилкой 2К+3 16А

(2) подключение через клеммный блок, сечение проводов до 6 мм²

Кабельная система Legrand LCS³ Кат. 8

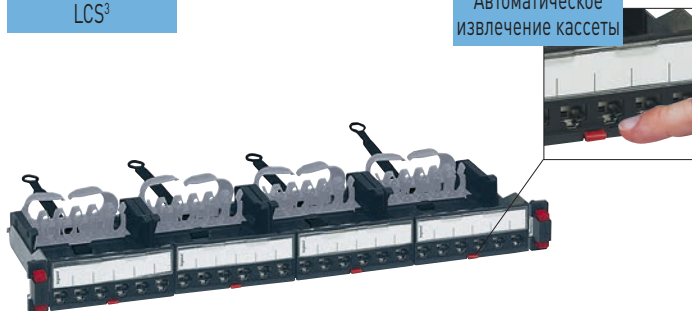
патч-панель плоская укомплектованная

Кабельная система Legrand LCS³ Кат. 8

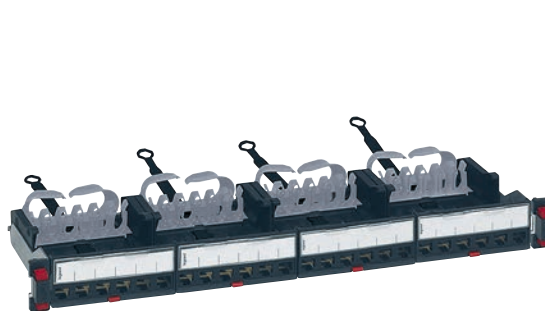
патч-панели неукомплектованные

Новая система
LCS³

Автоматическое
извлечение кассеты



0 337 82



0 337 90

Упак.	Кат. №	Патч-панель Кат. 8 с 24 коннекторами RJ 45
1	0 337 82	<p>С новым механизмом быстрой фиксации для установки без винтов на монтажных стойках шкафов Может устанавливаться в любой шкаф или стойку Обеспечивает автоматическое заземление каждого коннектора Поставляется с задним кабельным органайзером Оборудована 4 кассетами на 6 коннекторов быстрого соединения LCS³ RJ 45 Кат. 8 с маркировкой 568 A/B Комплектуется цветной маркировкой Соответствует стандартам ISO/IEC 11801 ред. 3.0 (2017) и EIA/TIA 568 C2-1 Патч-панель 19" – 1U Автоматическое извлечение кассеты при нажатии на красный язычок Возможность извлечения коннекторов по отдельности</p> <p>Плоская патч-панель Патч-панель STP, металлический экран</p>

доступно с 2019 г.

Упак.	Кат. №	Патч-панели 1U на 24 коннектора, неукомплектованные
1	0 337 90	<p>С новым механизмом быстрой фиксации для установки без винтов на монтажных стойках шкафов Может устанавливаться в любой шкаф или стойку Автоматическое заземление каждого коннектора Поставляется с задним кабельным органайзером</p> <p>Плоская патч-панель с неукомплектованными кассетами Снабжена 4 автоматически извлекаемыми кассетами для коннекторов RJ 45 Кат. 5e – Кат. 8 Патч-панель 19" – 1U</p> <p>Патч-панель без кассет Рассчитана на 4 кассеты с автоматическим извлечением: – с медными коннекторами – с оптическими коннекторами</p>
1	0 337 91	<p>Патч-панель 19" – 1U</p>

Кат №, выделенные красным: Новая продукция

Кабельная система Legrand LCS³ Кат. 8

патч-панель для установки коннекторов



0 337 92



0 337 85

Упак.	Кат. №	Патч-панель угловая 1U на 24 коннектора
1	0 337 92	<p>С новым механизмом быстрой фиксации для установки без винтов на монтажных стойках шкафов Может устанавливаться в любой шкаф или стойку Обеспечивает автоматическое заземление каждого коннектора Поставляется с задним кабельным органайзером</p> <p>Патч-панель угловая для установки коннекторов Для установки 24 коннекторов RJ 45 Кат. 5е – Кат. 8 Панель 19" высотой 1U</p>
1	0 337 85	<p>Коннекторы RJ 45 Кат. 8 для плоской и угловой патч-панелей STP Быстроразъемные коннекторы (устанавливаемые без инструментов) с маркировкой 568 A/B Комплектуются цветной маркировкой Соответствуют стандартам ISO/IEC 11801 ред. 3.0 (2017) и EIA/TIA 568 C2-1 Комплект из 6 коннекторов RJ 45 Для установки в кассеты плоских и угловых патч-панелей</p>

ДОСТУПНО с 2019 г.

Кабельная система Legrand LCS³ Кат. 8

оборудование и аксессуары



0 337 56



0 337 59



0 337 55



0 337 57



0 337 58

Упак.	Кат. №	Общие аксессуары для плоских и угловых патч-панелей
10	0 337 56	Заглушки портов Разделяемая пластина с 6 заглушками для портов
1	0 337 59	Органайзер для подводки шнуров 2 кабельных кольца с механизмами фиксации нового поколения Для подводки шнуров сбоку
1	0 337 55	Специальные аксессуары для плоских патч-панелей Кассета для плоской патч-панели, неукомплектованная Пустая кассета для установки коннекторов Для установки 6 коннекторов Кат. 5е – Кат. 8. Простое извлечение путем нажатия на кассету упрощает монтаж и обслуживание
1	0 337 57	Кассета-заглушка Закрывает отверстие в панели
1	0 337 58	Специальные аксессуары для угловых патч-панелей Крышка угловой патч-панели Для оптимизации воздушных потоков внутри шкафа

Кабельная система Legrand LCS³ Кат. 8

кабели



0 337 88



0 518 90

Упак.	Кат. №	Кабели Кат. 8 для ЛВС
500 ¹	0 337 86	4 витых пары 100 Ом Оболочка LSOH (низкое дымовыделение с нулевым содержанием галогенов) Цветовое кодирование EIA/TIA Соответствует стандартам ISO/IEC 11801 ред. 3.0 (2017) и EIA/TIA 568 C2-1 F/UTP – 4 пары Полоса пропускания 2000 МГц Длина 500 м, на барабане Масса 42 кг
500 ¹	0 337 88	S/FTP – 4 пары Полоса пропускания 2000 МГц Длина 500 м, на барабане Масса 42 кг

Кабельная система Legrand LCS³ Кат. 8

шнуры

ДОСТУПНО С 2019

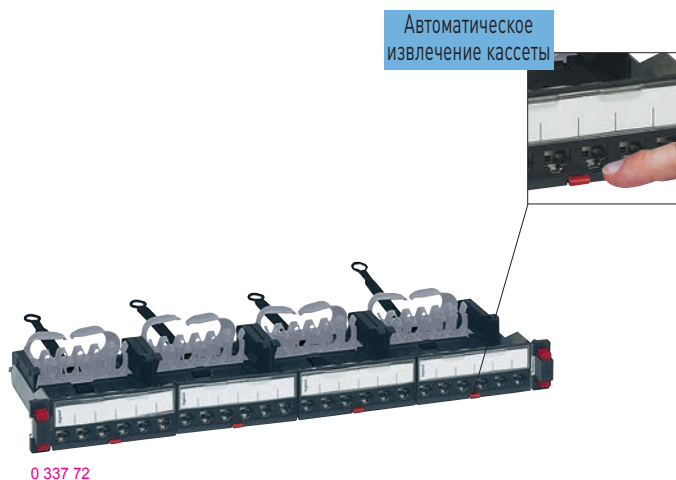


0 337 03

Упак.	Кат. №	Коммутационные шнуры RJ 45 Кат. 8
	LSZH	RJ 45 + RJ 45 плоский Специальный разъем с удобным захватом Соответствует стандартам EN/МЭК 11801 ред. 3.0 (2017) и EIA/TIA 568 C2-1 S/FTP экранированные, волновое сопротивление 100 Ом
	RAL 6027	Длина 0.5 м
	0 337 01	Длина 1 м
	0 337 02	Длина 2 м
	0 337 03	Длина 3 м
	0 337 04	Длина 5 м
	0 337 05	Длина 8 м
	0 337 06	Длина 10 м
	0 337 07	
	LSZH	
1	RAL 3020	Длина 0.5 м
	0 337 21	Длина 1 м
	0 337 22	Длина 2 м
	0 337 23	Длина 3 м
	0 337 24	Длина 5 м
	0 337 25	Длина 8 м
	0 337 26	Длина 10 м
1	RAL 6026	
	0 337 08	
	0 337 09	
	0 337 10	
	0 337 11	
	0 337 12	
	0 337 13	
	0 337 17	
1	0 518 90	Набор для идентификации Набор из 200 цветных колец (красных зеленых, желтых и синих) для идентификации шнуров RJ 45 Надеваются на коммутационные шнуры

Кабельная система Legrand LCS³ Кат. 6а

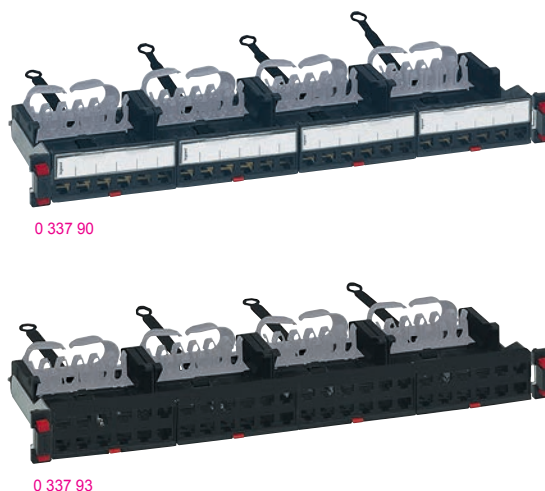
патч-панели плоские укомплектованные



Упак.	Кат. №	Патч-панели Кат. 6а на 24 коннектора RJ 45
		С новым механизмом быстрой фиксации для установки без винтов на монтажных стойках шкафов Может устанавливаться в любой шкаф или стойку Автоматическое заземление каждого коннектора Поставляется с задним кабельным органайзером Оборудована 4 кассетами для коннекторов быстрого соединения LCS ³ RJ 45 (без инструментов) Кат. 6а с маркировкой 568 A/B Комплекуются цветной маркировкой Соответствует стандартам ISO/IEC 11801 ред. 3.0 (2017) и EIA/TIA 568 C2-1 Панель 19" высотой 1U Автоматическое извлечение кассеты при нажатии на язычок
1	0 337 70	Плоские патч-панели
1	0 337 72	24 коннектора RJ 45 – 1U UTP STP

Кабельная система Legrand LCS³ Кат. 6а

патч-панели неукомплектованные

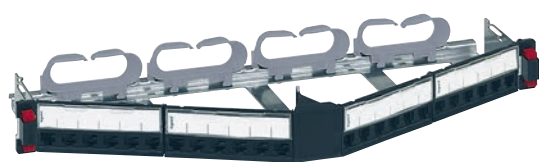


Упак.	Кат. №	Патч-панели на 24 коннектора RJ 45, неукомплектованные
		С новым механизмом быстрой фиксации для установки без винтов на монтажных стойках шкафов Может устанавливаться в любой шкаф или стойку Автоматическое заземление каждого коннектора Поставляется с задним кабельным органайзером
1	0 337 90	Плоская патч-панель с неукомплектованными кассетами Снабжена 4 автоматически извлекаемыми кассетами для коннекторов RJ 45 Кат. 5е – Кат. 8 Панель 19" высотой 1U
1	0 337 91	Плоская патч-панель для установки кассет Рассчитана на 4 кассеты с автоматическим извлечением: – с медными коннекторами – с оптоволоконными коннекторами Панель 19" высотой 1U
1	0 337 93	Патч-панель высокой плотности на 48 коннекторов RJ 45, неукомплектованная Может устанавливаться в любой шкаф или стойку Автоматическое заземление каждого коннектора Поставляется с задним кабельным органайзером Автоматическое извлечение кассеты при нажатии на язычок Возможность извлечения каждого коннектора по отдельности Панель 19" высотой 1U

Кат №, выделенные красным: Новая продукция

Кабельная система Legrand LCS³ Кат. 6a

патч-панели угловые для установки коннекторов, неуккомплектованные



0 337 92



0 337 94



0 337 75

Упак.	Кат. №	Патч-панель угловая на 24 коннектора RJ 45, неуккомплектованная
1	0 337 92	<p>С новым механизмом быстрой фиксации для установки без винтов на монтажных стойках шкафов Может устанавливаться в любой шкаф или стойку Автоматическое заземление каждого коннектора Поставляется с задним кабельным органайзером</p> <p>Угловая патч-панель для установки коннекторов Для установки 24 коннекторов RJ 45 Кат. 5е – Кат. 8 Панель 19" высотой 1U</p>
1	0 337 94	<p>Патч-панель угловая высокой плотности на 48 коннекторов RJ 45, неуккомплектованная</p> <p>С новым механизмом быстрой фиксации для установки без винтов на монтажных стойках шкафов Может устанавливаться в любой шкаф или стойку Автоматическое заземление каждого коннектора Поставляется с задним кабельным органайзером</p> <p>Угловая патч-панель для установки коннекторов Для установки 48 коннекторов RJ 45 Кат. 5е – Кат. 6а Панель 19" высотой 1U</p>
1	0 337 73	<p>Коннекторы высокой плотности RJ 45 Кат. 6а</p> <p>Коннекторы RJ 45 Кат. 6а для плоской и угловой патч-панели STP Быстроразъемные коннекторы (устанавливаемые без инструментов) с маркировкой 568 A/B Комплекуются цветной маркировкой Соответствуют стандартам ISO/IEC 11801 ред. 3.0 (2017) и EIA/TIA 568 C2-1 Для установки в кассеты плоских и угловых патч-панелей Комплект из 6 коннекторов RJ 45 Кат. 6а</p>
1	0 337 75	<p>UTP STP</p>

Кабельная система Legrand LCS³ Кат. 6a

оборудование и аксессуары



0 337 56



0 337 59



0 337 55



0 337 57



0 337 58

Упак.	Кат. №	Общие аксессуары для плоских и угловых патч-панелей
10	0 337 56	<p>Заглушки портов Разделяемая пластина с 6 заглушками для портов</p>
1	0 337 59	<p>Органайзер для подводки шнуров Используется с механизмом быстрой фиксации нового поколения для подводки шнуров сбоку</p>
1	0 337 55	<p>Специальные аксессуары для плоских патч-панелей</p> <p>Кассета для патч-панели, неуккомплектованная Неуккомплектованная съемная кассета для установки коннекторов Рассчитана на 6 коннекторов Кат. 5е – Кат. 8 Простое извлечение путем нажатия на кассету упрощает монтаж и обслуживание Возможность извлечения каждого коннектора по отдельности</p>
1	0 337 95	<p>Кассета для патч-панели высокой плотности, неуккомплектованная Неуккомплектованная съемная кассета для установки коннекторов Для установки 12 коннекторов Кат. 5е – Кат. 6а Простое извлечение путем нажатия на кассету упрощает монтаж и обслуживание</p>
1	0 337 57	<p>Кассета-заглушка Закрывает отверстие в панели</p>
1	0 337 58	<p>Специальные аксессуары для угловых патч-панелей</p> <p>Крышка угловой патч-панели Для оптимизации воздушных потоков внутри шкафа</p>

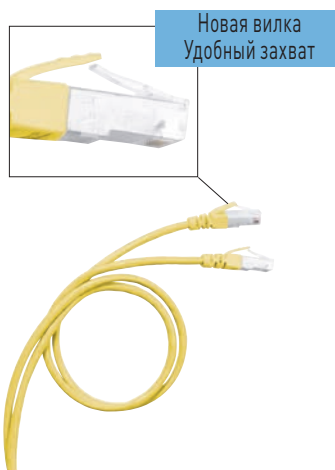
Кат №, выделенные красным: Новая продукция

Кабельная система Legrand LCS³ Кат. 6а и 7

кабели и шнуры



0 327 77



0 517 82

Упак.	Кат. №	Кабели Кат. 6а для локальной сети
500 ¹	0 327 87	<p>LSZH МЭК 60332-1 (одиночная прокладка) LSZH ГОСТ Р МЭК 60332-3 (групповая прокладка)</p> <p>Кабели: 4 пары или двоянные, 2x4 пары, 100 Ом Оболочка LSZH (с низким выделением дыма, не содержащего галогенов) Желтый цвет RAL 1018 Цветовой код TIA/EIA Соответствие стандартам МЭК/EN 11801 ред. 2.0, EN 50173-1 и TIA/EIA 568C Полоса пропускания 500 МГц U/UTP – 4 пары Полоса пропускания 500 МГц Длина 500 м На катушке. Масса 25 кг</p>
500 ¹	0 327 78 0 328 69	<p>F/UTP – 4 пары Полоса пропускания 500 МГц Длина 500 м На катушке. Масса 25 кг</p>
500 ¹	0 328 78	<p>F/UTP – 2x4 пары Полоса пропускания 500 МГц Длина 500 м На катушке. Масса 65 кг</p>
500 ¹	0 327 99	<p>F/FTP – 4 пары Полоса пропускания 500 МГц Длина 500 м На катушке. Масса 25.2 кг</p>

Упак.	Кат. №	Кабели Кат. 6а для локальной сети
500 ¹	0 328 26	<p>LTx PVCLS МЭК 60332-3 (групповая прокладка)</p> <p>доступно с 2019 г.</p> <p>Кабели: 4 пары, 100 Ом Оболочка PVCLS LTx (ПВХ пластикат пониженной пожарной опасности с низким выделением дыма и низкой токсичностью продуктов горения) Желтый цвет RAL 1018 Цветовой код TIA/EIA Соответствие стандартам МЭК/EN 11801 ред. 2.0, EN 50173-1 и TIA/EIA 568C Полоса пропускания 500 МГц S/FTP LTx – 4 пары Полоса пропускания 500 МГц Длина 500 м На катушке. Масса 41,5 кг</p>

Упак.	Кат. №	Кабели Кат. 7 для локальной сети
500 ¹	0 327 77 0 328 68	<p>LSZH МЭК 60332-1 (одиночная прокладка) LSZH ГОСТ Р МЭК 60332-3 (групповая прокладка)</p> <p>Кабели: 4 пары, 100 Ом Оболочка LSZH (с низким выделением дыма, не содержащего галогенов) Желтый цвет RAL 1018 Цветовой код TIA/EIA Соответствие стандартам МЭК/EN 11801 ред. 2.0, EN 50173-1 и TIA/EIA 568C Полоса пропускания 600 МГц S/FTP – 4 пары Полоса пропускания 600 МГц Длина 500 м На катушке. Масса 30 кг</p>

1: в метрах

Упак.	Кат. №	Коммутационные шнуры RJ 45 Кат. 6а
		<p>RJ 45 – RJ 45 Соответствие стандартам МЭК/EN 11801 ред. 2.0, EN 50173-1 и TIA/EIA 568C</p>
		<p>PVC</p> <p>U/UTP неэкранированные, волновое сопротивление 100 Ом</p>
1	0 518 82	Длина 1 м
1	0 518 83	Длина 2 м
1	0 518 84	Длина 3 м
1	0 518 85	Длина 5 м
		<p>LSZH</p>
1	0 518 78	Длина 1 м
1	0 518 79	Длина 2 м
1	0 518 80	Длина 3 м
1	0 518 81	Длина 5 м
		<p>PVC</p>
1	0 518 16	Длина 0.5 м
5	0 517 80	Длина 1 м
5	0 517 81	Длина 2 м
5	0 517 82	Длина 3 м
5	0 517 83	Длина 5 м
		<p>LSZH</p>
1	0 518 70	Длина 1 м
1	0 518 71	Длина 2 м
1	0 518 72	Длина 3 м
1	0 518 73	Длина 5 м
		<p>PVC</p>
1	0 518 66	Длина 1 м
1	0 518 67	Длина 2 м
1	0 518 68	Длина 3 м
1	0 518 69	Длина 5 м

Кат №, выделенные красным: Новая продукция

Кабельная система Legrand LCS³ Кат. 6a

розетки RJ 45 серии Mosaic™



Могут использоваться с любыми лицевыми панелями (см. Общий каталог Legrand)
 Механизмы можно оборудовать любыми лицевыми панелями и рамками (см. Общий каталог Legrand)
 Коннектор LCS³ со встроенным механизмом быстрого подключения одножильных и многожильных проводников 26-22 AWG
 Контакты маркируются двухцветной кодировкой по схемам подключения T 568 A и T 568 B
 Соответствие стандартам ISO/МЭК 11801 ред. 2.0, испр. 2, EN 50173-1 и TIA/EIA 568 C

Розетки RJ 45 серии Mosaic Кат. 6a

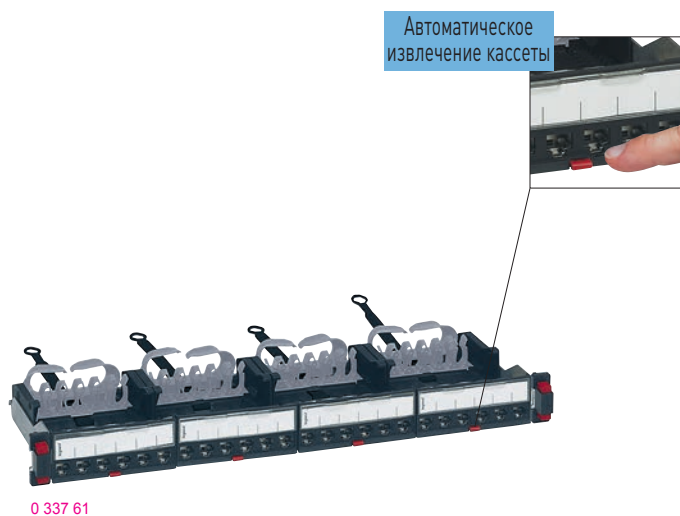
Упак.	Кат. №	Розетки RJ 45 серии Mosaic Кат. 6a
10	0 765 73	STP – 1 модуль Металлический экран 360° <input type="radio"/> Белый <input type="radio"/> Белый, антибактериальное исполнение <input checked="" type="radio"/> Алюминий
10	0 765 84	
10	0 794 73	
10	0 765 76	STP – 2 модуля Металлический экран 360° <input type="radio"/> Белый <input checked="" type="radio"/> Алюминий
10	0 794 76	
10	0 765 24	<input type="radio"/> Белый с зеленой шторкой
10	0 765 25	<input type="radio"/> Белый с оранжевой шторкой
10	0 765 08	STP 45° – 2 модуля <input type="radio"/> Белый
5	0 765 99	STP с ограничением доступа – 2 модуля Металлический экран 360° В комплекте поставки 2 ключа на 5 розеток <input type="radio"/> Белый с красной шторкой
10	0 765 71	UTP – 1 модуль <input type="radio"/> Белый <input checked="" type="radio"/> Алюминий <input type="radio"/> Белый с зеленой шторкой <input type="radio"/> Белый с оранжевой шторкой
10	0 794 71	
10	0 765 26	
10	0 765 27	
10	0 765 74	UTP – 2 модуля <input type="radio"/> Белый <input checked="" type="radio"/> Алюминий
10	0 794 74	
5	0 765 90	UTP с ограничением доступа – 2 модуля В комплекте поставки 2 ключа на 5 розеток <input type="radio"/> Белый с красной шторкой
10	0 765 09	UTP 45° – 2 модуля <input type="radio"/> Белый

Розетки RJ 45 серии Keystone Кат. 6a

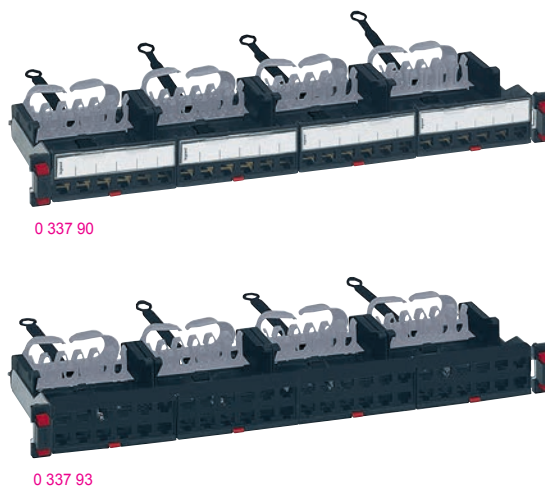
Упак.	Кат. №	Розетки RJ 45 серии Keystone Кат. 6a
10	0 331 54	STP – 1 модуль Металлический экран 360° Розетка STP металлическим экраном 360° и с механизмом быстрого подключения Розетка STP с механизмом быстрого подключения
10	0 331 55	
1	6 327 79	Накладная монтажная коробка на 1 или 2 порта Для разъемов серии Keystone Для интеграции разъемов серии Keystone в оборудование, монтируемое на поверхности Крепится на столе или миниатюрном кабельном канале

Кабельная система Legrand LCS³ Кат. 6

патч-панели укомплектованные

Кабельная система Legrand LCS³ Кат. 6

патч-панели неуккомплектованные



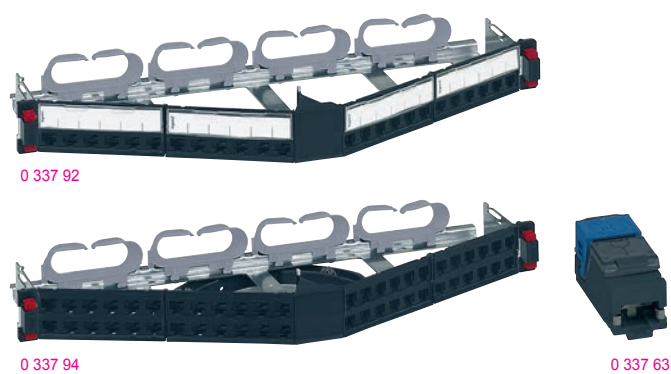
Упак.	Кат. №	Патч-панели Кат. 6 с 24 коннекторами RJ 45
		<p>С новым механизмом быстрой фиксации для установки без винтов на монтажных стойках шкафов Могут устанавливаться в любой шкаф или стойку Обеспечивают автоматическое заземление каждого коннектора Поставляются с задним кабельным органайзером Оборудованы 4 кассетами для коннекторов быстрого соединения LCS3 RJ 45 Кат. 6 с маркировкой 568 A/B Комплектуются цветной маркировкой с цифрами Соответствуют стандартам ISO/IEC 11801 ред. 3.0 (2017) и EIA/TIA 568 C2-1 Панель 19" высотой 1U Автоматическое извлечение кассеты при нажатии на язычок</p> <p>Плоские патч-панели 24 коннектора RJ 45 – 1U</p>
1	0 337 60	UTP
1	0 337 61	FTP
1	0 337 62	STP

Упак.	Кат. №	Патч-панели плоские на 24 коннектора RJ 45, неуккомплектованные
		<p>С новым механизмом быстрой фиксации для установки без винтов на монтажных стойках шкафов Могут устанавливаться в любой шкаф или стойку Автоматическое заземление каждого коннектора Поставляются с задним кабельным органайзером</p> <p>Плоская патч-панель с неуккомплектованными кассетами Снабжена 4 автоматически извлекаемыми кассетами для коннекторов RJ 45 Кат. 5e – Кат. 8 Панель 19" – 1U</p> <p>Плоская патч-панель для установки кассет Рассчитана на 4 кассеты с автоматическим извлечением: – с медными коннекторами – оптическими коннекторами Патч-панель 19" – 1U</p>
1	0 337 90	
1	0 337 91	
		<p>Патч-панели высокой плотности на 48 коннекторов RJ 45, неуккомплектованные Может устанавливаться в любой шкаф или стойку Автоматическое заземление каждого коннектора Поставляется с задним кабельным органайзером Автоматическое извлечение кассеты при нажатии на язычок Возможность извлечения каждого коннектора по отдельности Патч-панель 19" – 1U</p>
1	0 337 93	

Кат №, выделенные красным: Новая продукция

Кабельная система Legrand LCS³ Кат. 6

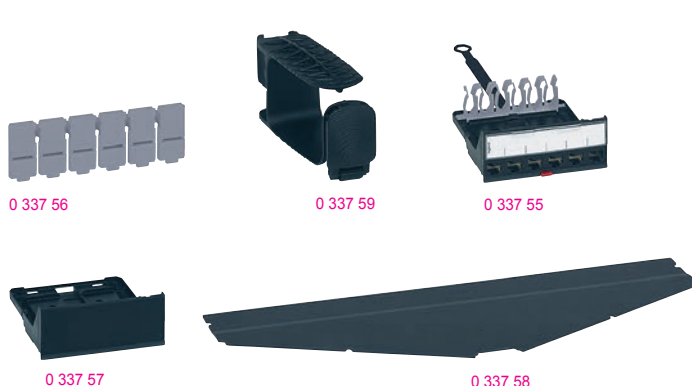
патч-панели угловые для установки коннекторов



Упак.	Кат. №	Патч-панель угловая на 24 коннектора
1	0 337 92	<p>С новым механизмом быстрой фиксации для установки без винтов на монтажных стойках шкафов Может устанавливаться в любой шкаф или стойку Автоматическое заземление каждого коннектора Поставляется с задним кабельным органайзером</p> <p>Угловая патч-панель для установки коннекторов Для установки 24 коннекторов RJ 45 Кат. 5е – Кат. 8 Панель 19" высотой 1U</p>
1	0 337 94	<p>Патч-панель угловая высокой плотности на 48 коннекторов</p> <p>С новым механизмом быстрой фиксации для установки без винтов на монтажных стойках шкафов Может устанавливаться в любой шкаф или стойку Обеспечивает автоматическое заземление каждого коннектора Поставляется с задним кабельным органайзером</p> <p>Угловая патч-панель для установки коннекторов Для установки 48 коннекторов RJ 45 Кат. 5е – Кат. 6а Панель 19" высотой 1U</p>
1	0 337 63	<p>Коннекторы RJ 45 высокой плотности Кат. 6</p> <p>Коннекторы RJ 45 Кат. для плоских и угловых патч-панелей Быстроразъемные коннекторы (устанавливаемые без инструментов) с маркировкой 568 A/B Комплекуются цветной маркировкой Соответствует стандартам ISO/IEC 11801 ред. 3.0 (2017) и EIA/TIA 568 C2-1 Для установки в кассеты плоских и угловых патч-панелей</p> <p>Комплект из 6 коннекторов RJ 45 Кат. 6</p>
1	0 337 64	
1	0 337 65	

Кабельная система Legrand LCS³ Кат. 6

оборудование и аксессуары

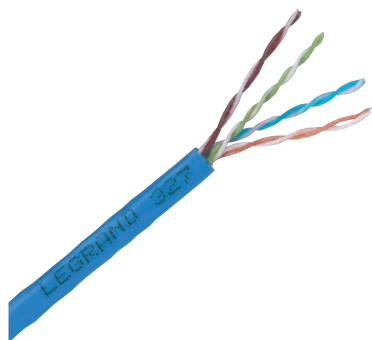


Упак.	Кат. №	Общие аксессуары для плоских и угловых патч-панелей
10	0 337 56	<p>Заглушки портов Разделяемая пластина с 6 заглушками для портов</p>
1	0 337 59	<p>Органайзер для подводки шнуров Используются с механизмом быстрой фиксации нового поколения для подводки шнуров сбоку</p>
1	0 337 55	<p>Специальные аксессуары для плоских патч-панелей</p> <p>Кассета для патч-панели неукомплектованная Пустая кассета для установки 6 коннекторов Кат. 5е – Кат. 8 Простое извлечение путем нажатия на кассету упрощает монтаж и обслуживание</p>
1	0 337 95	<p>Кассета для патч-панели высокой плотности, неукомплектованная Неукомплектованная съемная кассета для установки коннекторов. Для установки 12 коннекторов Кат. 5е – Кат. 6а Простое извлечение путем нажатия на кассету упрощает монтаж и обслуживание Возможность извлечения каждого коннектора по отдельности</p>
1	0 337 57	<p>Кассета-заглушка Закрывает отверстие в панели</p>
1	0 337 58	<p>Специальные аксессуары для угловых патч-панелей</p> <p>Крышка угловой патч-панели Для оптимизации воздушных потоков внутри шкафа</p>

Кат №, выделенные красным: Новая продукция

Кабельная система Legrand LCS³ Кат. 6

кабели и шнуры



0 327 54



0 517 62

Упак.	Кат. №	Кабели Кат. 6 для локальной сети
		Кабели: 4 пары или 2x4 витые пары 100 Ом Синий цвет RAL 5015 Цветовой код TIA/EIA Соответствие стандартам ISO/МЭК 11801 ред. 2.0, EN 50173-1 и TIA/EIA 568C
		U/UTP – 4 пары Длина 305 м В картонной коробке. Масса 16 кг
305 ¹	0 328 66	0 327 54
305 ¹		0 327 55
		F/UTP – 4 пары Длина 305 м На катушке. Масса 17 кг
305 ¹	0 328 67	0 328 56
500 ¹		0 327 56
		F/UTP – 4 пары Длина 305 м В картонной коробке. Масса 17 кг
305 ¹		0 328 57
500 ¹		0 327 58
		SF/UTP – 4 пары Длина 500 м На катушке. Масса 29 кг
500 ¹		0 327 57
500 ¹		0 327 59

Упак.	Кат. №	Кабели Кат. 6 для локальной сети
		Кабели: 4 пары, 100 Ом Оболочка PVCLS LTx (ПВХ пластикат пониженной пожарной опасности с низким выделением дыма и низкой токсичностью продуктов горения) Синий цвет RAL 5015 Цветовой код TIA/EIA Соответствие стандартам МЭК/EN 11801 ред. 2.0, EN 50173-1 и TIA/EIA 568C
		U/UTP LTx – 4 пары Длина 500 м На катушке. Масса 15,8 кг
500 ¹	0 328 25	

1: в метрах

Упак.	Кат. №	Коммутационные шнуры RJ 45 Кат. 6
		RJ 45 – RJ 45
		U/UTP неэкранированные, волновое сопротивление 100 Ом
		Длина 0,5 м
		Длина 1 м
		Длина 2 м
		Длина 3 м
		Длина 5 м
		F/UTP экранированные, волновое сопротивление 100 Ом
		Длина 0,5 м
		Длина 1 м
		Длина 2 м
		Длина 3 м
		Длина 5 м
		SF/UTP экранированные, волновое сопротивление 100 Ом
		Длина 1 м
		Длина 2 м
		Длина 3 м
		Длина 5 м

Кат №, выделенные красным: Новая продукция

Кабельная система Legrand LCS³ Кат. 6

розетки RJ 45 серии Mosaic™



Могут использоваться с любыми лицевыми панелями (см. Общий каталог Legrand)
 Механизмы можно оборудовать любыми лицевыми панелями и рамками (см. Общий каталог Legrand)
 Коннектор LCS³ с встроенным механизмом быстрого подключения одножильных и многожильных проводников 26-22 AWG
 Контакты маркируются двухцветной кодировкой по схемам подключения T 568 A и T 568 B
 Соответствие стандартам ISO/МЭК 11801 ред. 2.0, испр. 2, EN 50173-1 и TIA/EIA 568 C

Упак.	Кат. №	Розетки RJ 45 серии Mosaic Кат. 6
10	0 765 61	УТР – 1 модуль <input type="radio"/> Белый <input type="radio"/> Алюминий <input type="radio"/> Белый, антибактериальное исполнение <input type="radio"/> Черный
10	0 794 61	
10	0 765 81	
10	0 794 81	
10	0 765 64	УТР – 2 модуля <input type="radio"/> Белый <input type="radio"/> Алюминий
10	0 794 64	
5	0 765 94	УТР с ограничением доступа – 2 модуля В комплекте поставки 2 ключа на 5 розеток <input type="radio"/> Белый с красной шторкой
10	0 765 91	УТР 90° – 2 модуля Вертикальная, для установки на монтажную колонну на защелках <input type="radio"/> Белый
10	0 765 03	УТР 45° – 2 модуля <input type="radio"/> Белый
5	0 765 04	УТР 45° – 2xRJ 45 – 2 модуля <input type="radio"/> Белый
1	0 765 32	УТР с вытяжным шнуром RJ 45 – 4 модуля Встроенный вытяжной шнур (0.9 м) Сматывается автоматически при нажатии на кнопку <input type="radio"/> Белый
5	0 765 44	УТР 2xRJ 45 с механизмом быстрого подключения – 3 модуля Крепится защелкиванием на кабельном канале DLP с крышкой 45 мм <input type="radio"/> Белый
10	0 765 62	FTP – 1 модуль <input type="radio"/> Белый <input type="radio"/> Алюминий <input type="radio"/> Белый, антибактериальное исполнение
10	0 794 62	
10	0 765 82	
10	0 765 65	FTP – 2 модуля <input type="radio"/> Белый <input type="radio"/> Алюминий <input type="radio"/> Черный Белый с зеленой шторкой Белый с оранжевой шторкой
10	0 794 65	
10	0 794 85	
10	0 765 22	
10	0 765 23	
5	0 765 46	FTP 2xRJ 45 с механизмом быстрого подключения – 3 модуля Крепится защелкиванием на кабельном канале с крышкой 45 мм <input type="radio"/> Белый

Упак.	Кат. №	Розетки RJ 45 серии Mosaic Кат. 6 (продолжение)
5	0 765 95	FTP с ограничением доступа – 2 модуля В комплекте поставки 2 ключа на 5 розеток <input type="radio"/> Белый с красной шторкой
10	0 765 05	FTP 45° – 2 модуля <input type="radio"/> Белый
5	0 765 06	FTP 45° – 2xRJ 45 – 2 модуля <input type="radio"/> Белый
1	0 765 33	FTP с вытяжным шнуром RJ 45 – 4 модуля Встроенный вытяжной шнур (0.9 м) Сматывается автоматически при нажатии на кнопку <input type="radio"/> Белый <input type="radio"/> Алюминий
1	0 794 33	
10	0 765 92	FTP 90° – 2 модуля Вертикальная, для установки на монтажную колонну на защелках <input type="radio"/> Белый <input type="radio"/> Алюминий
10	0 794 92	
10	0 765 63	Экранированная STP – 1 модуль <input type="radio"/> Белый <input type="radio"/> Белый, антибактериальное исполнение
10	0 765 83	
10	0 765 66	Экранированная STP – 2 модуля <input type="radio"/> Белый
10	0 794 86	STP – 2 модуля <input type="radio"/> Черный
5	0 765 96	Экранированная STP с ограничением доступа – 2 модуля В комплекте поставки 2 ключа на 5 розеток <input type="radio"/> Белый с красной шторкой
10	0 765 07	STP 45° – 2 модуля Вертикальная, для установки на монтажную колонну на защелках <input type="radio"/> Белый
10	0 765 93	Экранированная STP 90° – 2 модуля Вертикальная, для установки на монтажную колонну на защелках <input type="radio"/> Белый

Кат №, выделенные красным: Новая продукция


Кабельная система Legrand LCS³ Кат. 6

розетки RJ 45 серии Soliroc и Plexo



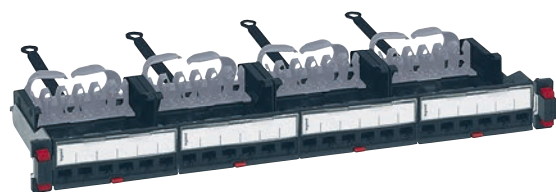
Могут использоваться с любыми лицевыми панелями (см. Общий каталог Legrand)
 Коннектор LCS³ с встроенным механизмом быстрого подключения одножильных и многожильных проводников 26-22 AWG
 Контакты маркируются двухцветной кодировкой по схемам подключения T 568 A и T 568 B
 Соответствие стандартам ISO/МЭК 11801 ред. 2.0, испр. 2, EN 50173-1 и TIA/EIA 568 C

Упак.	Кат. №	Розетка RJ 45 Кат. 6 серии Keystone
10	0 331 81	Розетка UTP с механизмом быстрого подключения
1	6 327 79	Накладная монтажная коробка на 1 или 2 порта Для разъемов серии Keystone Для интеграции разъемов серии Keystone Крепится на столе или миниатюрном кабельном канале
1	0 778 91	Розетка RJ 45 Кат. 6 серии Soliroc – IK 10 FTP – 2 модуля Для установки в зонах повышенной опасности или общественных местах

Упак.	Кат. №	Розетки Кат. 6 RJ 45 серии Plexo – IP55 с закрытым клапаном – IK 07
5	0 695 69	Розетка RJ 45 Защита от воды и пыли Для установки на промышленных объектах
1	0 695 61	 <ul style="list-style-type: none"> ○ Серый/белый Розетка FTP ○ Серый/белый Розетка UTP
1	0 695 81	Адаптер для розетки RJ 45 Розетка RJ 45 заказывается отдельно Гарантированная защита от погодных воздействий (IP44) при вставленном штекере
1	0 904 67	Розетки RJ 45 Кат. 6 серии Plexo – IP66 – IK 08 Розетка FTP 9 контактов Гарантированная защита от погодных воздействий (IP66) при вставленном штекере Угол наклона 90° ● Серый RAL 7016/T029

Кабельная система Legrand LCS³ Кат. 5е

плоские укомплектованные патч-панели

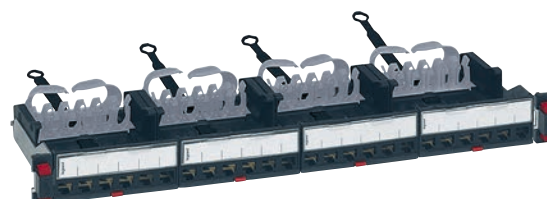


0 337 51

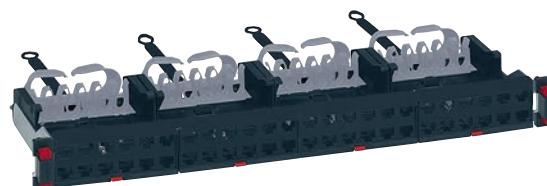
Упак.	Кат. №	Патч-панели Кат. 5е с 24 коннекторами RJ 45
		<p>С новым механизмом быстрой фиксации для установки без винтов на монтажных стойках шкафов Могут устанавливаться в любой шкаф или стойку Автоматическое заземление каждого коннектора Поставляются с задним кабельным организатором Оборудованы 4 кассетами для коннекторов быстрого соединения LCS³ RJ 45 (без инструментов) Кат. 5е с маркировкой 568 A/B Комплекуются цветной маркировкой Соответствует стандартам ISO/IEC 11801 ред. 3.0 (2017) и EIA/TIA 568 C2-1 Панель 19" высотой 1U Автоматическое извлечение кассеты при нажатии на язычок Возможность извлечения каждого коннектора по отдельности</p> <p>Плоские патч-панели 24 коннектора RJ 45 – 1U</p>
1	0 337 50	UTP
1	0 337 51	FTP

Кабельная система Legrand LCS³ Кат. 5е

неукомплектованные патч-панели



0 337 90



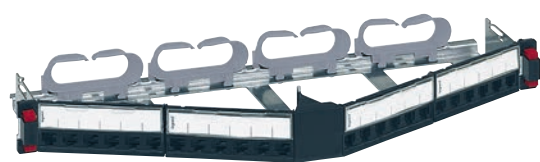
0 337 93

Упак.	Кат. №	Патч-панели 1U на 24 коннектора RJ 45, неукомплектованная
		<p>С новым механизмом быстрой фиксации для установки без винтов на монтажных стойках шкафов Могут устанавливаться в любой шкаф или стойку Автоматическое заземление каждого коннектора Поставляются с задним кабельным организатором</p> <p>Плоская патч-панель с неукомплектованными кассетами Снабжена 4 автоматически извлекаемыми кассетами для коннекторов RJ 45 Кат. 5е – Кат. 8 Панель 19" высотой 1U</p> <p>Плоская патч-панель для установки кассет Рассчитана на 4 кассеты с автоматическим извлечением: – с медными коннекторами – оптическими коннекторами</p>
1	0 337 90	Панель 19" высотой 1U
1	0 337 91	Панель 19" высотой 1U
		<p>Патч-панель высокой плотности 1U на 48 коннекторов RJ 45, неукомплектованная Может устанавливаться в любой шкаф или стойку Автоматическое заземление каждого коннектора Поставляется с задним кабельным организатором Автоматическое извлечение кассеты при нажатии на язычок</p>
1	0 337 93	Панель 19" высотой 1U

Кат №, выделенные красным: Новая продукция

Кабельная система Legrand LCS³ Кат. 5е

угловые патч-панели для установки коннекторов



0 337 92



0 337 94



0 337 53

Патч-панель угловая 1U на 24 коннектора RJ 45, неукomплектованная

С новым механизмом быстрой фиксации для установки без винтов на монтажных стойках шкафов
 Может устанавливаться в любой шкаф или стойку
 Автоматическое заземление каждого коннектора
 Поставляется с задним кабельным органайзером

1 **0 337 92** **Угловая патч-панель для установки коннекторов**
 Для установки 24 коннекторов RJ 45 Кат. 5е – Кат. 8

Патч-панель угловая высокой плотности 1U на 48 коннекторов RJ 45, неукomплектованная

С новым механизмом быстрой фиксации для установки без винтов на монтажных стойках шкафов
 Может устанавливаться в любой шкаф или стойку
 Автоматическое заземление каждого коннектора
 Поставляется с задним кабельным органайзером

1 **0 337 94** **Угловая патч-панель для установки коннекторов**
 Для установки 48 коннекторов RJ 45 Кат. 5е – Кат. 6а
 Панель 19" высотой 1U

Коннекторы высокой плотности RJ 45 Кат. 5е

Коннекторы RJ 45 Кат. 5е для плоских и угловых патч-панелей
 Быстроразъемные коннекторы (устанавливаемые без инструментов) с маркировкой 568 A/B
 Комплекуются цветной маркировкой
 Соответствуют стандартам ISO/IEC 11801 ред. 3.0 (2017) и EIA/TIA 568 C2-1
 Для установки в кассеты плоских и угловых патч-панелей

1 **0 337 53** **Комплект из 6 коннекторов RJ 45 Кат. 5е**
 1 **0 337 54** UTP
 FTP

Кабельная система Legrand LCS³ Кат. 5е

оборудование и аксессуары



0 337 56



0 337 59



0 337 55



0 337 57



0 337 58

Общие аксессуары для плоских и угловых патч-панелей

10 **0 337 56** **Заглушки портов**
 Разделяемая пластина с 6 заглушками для портов

1 **0 337 59** **Органайзер для подводки шнуров**
 Используется с механизмом быстрой фиксации нового поколения
 Для подводки шнуров сбоку

Специальные аксессуары для плоских патч-панелей

1 **0 337 55** **Кассета для патч-панели, неукomплектованная**
 Пустая кассета для установки коннекторов.
 Для установки 6 коннекторов Кат. 5е – Кат. 8.
 Простое извлечение путем нажатия на кассету упрощает монтаж и обслуживание
 Возможность извлечения каждого коннектора по отдельности

1 **0 337 95** **Кассета высокой плотности для патч-панели, неукomплектованная**
 Неукomплектованная съемная кассета для установки коннекторов
 Для установки 12 коннекторов Кат. 5е – Кат. 6а
 Простое извлечение путем нажатия на кассету упрощает монтаж и обслуживание
 Возможность извлечения каждого коннектора по отдельности

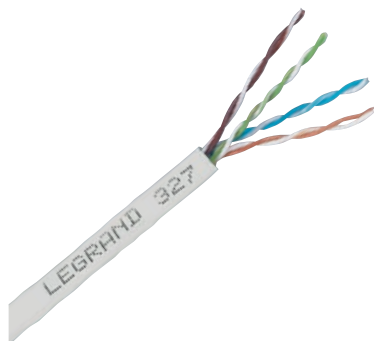
1 **0 337 57** **Кассета-заглушка**
 Закрывает отверстие в панели

Специальные аксессуары для угловых патч-панелей

1 **0 337 58** **Крышка угловой патч-панели**
 Для оптимизации воздушных потоков внутри шкафа

Кабельная система Legrand LCS³ Кат. 5е

кабели и шнуры



0 328 50



0 516 40

Упак.	Кат. №		
	LSZH ГОСТ Р МЭК 60332-3 (групповая прокладка)	LSZH МЭК 60332-1 (одиночная прокладка)	PVC
305 ¹	0 328 64	0 327 50	
305 ¹		0 327 51	
305 ¹	0 328 65	0 327 52	
500 ¹		0 328 50	
305 ¹		0 327 53	

Кабели Кат. 5е для локальной сети
 4 витых пары 100 Ом
 Оболочка LSZH (с низким выделением дыма, не содержащего галогенов)
 Серый цвет RAL 7035
 Цветовой код TIA/EIA

U/UTP – 4 пары
 Длина 305 м
 В картонной коробке. Масса 10 кг

F/UTP – 4 пары
 Длина 305 м
 В картонной коробке. Масса 9 кг

F/UTP – 4 пары
 Длина 305 м
 В картонной коробке. Масса 12 кг
 Длина 500 м
 На катушке. Масса 21 кг
 Длина 305 м
 В картонной коробке. Масса 21 кг

Упак.	Кат. №	
	PVC	
1	0 518 17	
1	0 516 36	
1	0 516 37	
1	0 516 38	
1	0 516 39	
1	0 518 14	
1	0 516 40	
1	0 516 41	
1	0 516 42	
1	0 516 43	

Коммутационные шнуры RJ 45 Кат. 5е
 RJ 45 – RJ 45
U/UTP неэкранированные, волновое сопротивление 100 Ом
 Серый
 Длина 0.5 м
 Длина 1 м
 Длина 2 м
 Длина 3 м
 Длина 5 м

F/UTP экранированные, волновое сопротивление 100 Ом
 Серый
 Длина 0.5 м
 Длина 1 м
 Длина 2 м
 Длина 3 м
 Длина 5 м

305 ¹	LTx PVCLS МЭК 60332-3 (групповая прокладка) ДОСТУПНО с 2019 г.		0 328 24	
------------------	--	--	----------	--

Кабели Кат. 5е для локальной сети
 Кабели: 4 пары, 100 Ом
 Оболочка PVCLS LTx (ПВХ пластикат пониженной пожарной опасности с низким выделением дыма и низкой токсичностью продуктов горения)
 Серый цвет RAL 7035
 Цветовой код TIA/EIA
 Соответствие стандартам МЭК/EN 11801 ред. 2.0 EN 50173-1 и TIA/EIA 568C

U/UTP LTx – 4 пары
 Длина 305 м
 В картонной коробке. Масса 10,4 кг

1: в метрах

Кат №, выделенные красным: Новая продукция

Кабельная система Legrand LCS³ Кат. 5е

розетки RJ 45 серии Mosaic™, Soliroc и Plexo



Могут использоваться с любыми лицевыми панелями (см. Общий каталог Legrand)
 Коннектор LCS³ с встроенным механизмом быстрого подключения одножильных и многожильных проводников 26-22 AWG
 Контакты маркируются двухцветной кодировкой по схемам подключения T 568 A и T 568 B
 Соответствие стандартам ISO/МЭК 11801 ред. 2.0, испр. 2, EN 50173-1 и TIA/EIA 568 C

Упак.	Кат. №	Розетки RJ 45 Кат. 5е серии Mosaic	Упак.	Кат. №	Розетка RJ 45 серии Keystone Кат. 5е
		Механизмы можно оборудовать любыми лицевыми панелями и рамками (см. Общий каталог Legrand)			
		УТР – 1 модуль			Розетка UTP С механизмом быстрого подключения
10	0 765 51	○ Белый	10	0 331 80	
10	0 794 51	● Алюминий			Накладная монтажная коробка на 1 или 2 порта
		УТР – 2 модуля			1 6 327 79 Для разъемов серии Keystone Для интеграции разъемов серии Keystone в оборудование, монтируемое на поверхности Крепится на столе или миниатюрном кабельном канале
10	0 765 54	○ Белый			
10	0 794 54	● Алюминий			
		УТР с ограничением доступа – 2 модуля В комплекте поставки 2 ключа на 5 розеток			Розетки RJ 45 Кат. 5е серии Plexo – IP55 с закрытым клапаном – IK 07
5	0 765 97	○ Белый с красной шторкой			Розетка RJ 45 Защита от воды и пыли Для промышленных объектов
		УТР 2 x RJ 45 с механизмом быстрого подключения – 3 модуля Крепится защелкиванием на кабельном канале DLP с крышкой 45 мм			1 0 695 57 ○ Серый/белый Розетка FTP
5	0 765 41	○ Белый	1	0 695 56	● Серый/белый Розетка UTP
		УТР с вытяжным шнуром RJ 45 – 4 модуля Встроенный вытяжной шнур (0.9 м) Сматывается автоматически при нажатии на кнопку			1 0 695 81 Адаптер для розетки RJ 45 Розетка RJ 45 заказывается отдельно Гарантированная защита от погодных воздействий (IP44) при вставленном штекере ○ Серый/белый
1	0 765 30	○ Белый			
		УТР 45° – 2 модуля			
10	0 765 01	○ Белый			
		2xRJ 45 UTP 45° – 2 модуля			
5	0 765 02	○ Белый			
		FTP – 1 модуль			
10	0 765 52	○ Белый			
10	0 794 52	● Алюминий			
		FTP – 2 модуля			
10	0 765 55	○ Белый			
10	0 794 55	● Алюминий			
		FTP с ограничением доступа – 2 модуля В комплекте поставки 2 ключа на 5 розеток			
5	0 765 98	○ Белый с красной шторкой			
		FTP 2xRJ 45 с механизмом быстрого подключения – 3 модуля Крепится защелкиванием на кабельном канале Mosaic с крышкой 45 мм			
5	0 765 42	○ Белый			

Кабельная система Legrand LCS³

разветвители, адаптеры и аксессуары



0 539 49



0 533 00
Установлен (без шнура)

0 533 01



0 327 60



0 517 09

Розетки RJ 45 с разветвителем

Упак.	Кат. №	Описание
10	Mosaic 0 765 39	Ethernet/Ethernet FTP – 9 контактов UTP – 8 контактов
10	0 765 38	
10	Mosaic 0 765 37	Телефон/Ethernet FTP – 9 контактов
10	0 765 36	
10	Mosaic 0 765 35	Телефон/телефон 45 контактов
Разветвители		
10	0 327 83	Подключаются к розетке RJ 45 для использования с 2 приложениями Разветвитель видео/компьютерная или телефонная сеть
10	0 327 47	Разветвитель телефон/телефон
10	0 327 45	Разветвитель компьютерная/ телефонная сеть
10	0 327 46	Разветвитель телефон L1/L2
10	0 327 48	Разветвитель компьютерная сеть/ компьютерная сеть
Влагозащищенные адаптеры		
10	Серый/белый 0 695 80	IP55 – IK 07 Совместимость со всеми функциями Для монтажа механизмов Mosaic, 2 модуля, степень защиты IP55
1	0 695 79	
1	0 695 81	Адаптер с дымчатой крышкой, запираемой специальным инструментом
1	0 919 45	Адаптер для розетки типа RJ, степень защиты IP44 при подключенном кабеле Специальный инструмент для загибания адаптера (для замены антивандальных винтов)
Адаптер Soliroc		
Совместимость со всеми функциями Установочное место для механизмов Mosaic 2 модуля, IK 10 – IP55		
1	0 778 80	Адаптер с крышкой
1	0 778 81	Адаптер без крышки
5	0 539 49	Адаптер Нурга Основание адаптера, IP55

Защитные аксессуары для кабеля

Упак.	Кат. №	Описание
		Пластиковый корпус Использование комплекта Кат. № 0 533 02 гарантирует степень защиты IP66/67 В отсутствие соединения основание с закрытой шторкой обеспечивает степень защиты IP55 Защита экранированных и неэкранированных кабелей, оконцованных разъемами RJ 45 с обеспечением технических характеристик Кат. 5 Соответствие стандартам МЭК 60603-7 и МЭК 61076-3-106 (версии 5) Совместимость с предлагаемыми на рынке продуктами при условии их соответствия указанным выше стандартам
3	0 533 00	Корпус для защиты вилки Интегрированный контакт защитного заземления, уплотнительное кольцо и зажимные контакты Сборка без применения инструментов Для защиты кабелей категории 5е
3	0 533 01	Корпус для накладного монтажа розетки RJ 45 Основание с защелками Поставляется с проходной розеткой RJ 45 Кат. 5е
3	0 533 02	Набор: корпус розетки для накладного монтажа + вилка RJ 45 IP66/67 Основание для накладного монтажа + вилка
3	0 533 03	Защитная крышка Для корпуса Кат. № 0 533 01
Вилки RJ для кабелей круглого сечения		
50	0 517 01	Контакты покрыты золотом, 1.2 мкм RJ 11 4 контакта, ширина 9.65 мм
50	0 517 02	RJ 12 6 контактов, ширина 9.65 мм
50	0 517 03	RJ 45 Кат. 5е 8 контактов, ширина 11.70 мм 9 контактов, ширина 11.70 мм
50	0 517 04	
50	0 517 06	Колпачки для вилок RJ 45 Черный Белый
50	0 517 07	
Инструменты для снятия изоляции		
Обрезают оболочки кабеля простым вращением Для медных витопарных кабелей Не повреждают проводники		
1	0 332 62	Инструмент для снятия изоляции Для медных витопарных и волоконно-оптических кабелей
1	0 327 60	Кусачки Аккуратно разрезают, не деформируя проводники
Обжимной инструмент для вилок RJ 45		
Для опрессовки вилок RJ с 4, 6, 8, и 9 контактами Специальная защелка обеспечивает точность опрессовки Позволяет обрезать и снимать изоляцию кабеля		
1	0 517 09	Обжимной инструмент для трех типов вилок Высокопрочный стальной сплав
Ударный инструмент 110		
1	0 332 60	Ударный инструмент 110 Сменное лезвие
1	0 332 61	

Кабельная система Legrand LCS³

телефонные и компьютерные розетки, патч-панели и кабели



0 787 31



0 335 79

Упак.	Кат. №	Розетки телефонные
		Розетки RJ 11 и RJ 12 Оборудованы модульным разъемом Jack с зажимами на 1/4 оборота для быстрого подключения Возможность отводного подключения
10	0 787 30	○ Белый – RJ 11, 4 контакта, 1 модуль
10	0 792 31	 ● Алюминий – RJ 11, 4 контакта, 1 модуль
10	0 787 31	 ○ Белый – RJ 11, 4 контакта, 2 модуля
10	0 787 32	 ○ Белый – RJ 12, 6 контактов, 2 модуля
		Розетка ISDN Зажимы с прорезанием изоляцией и фиксацией на 1/4 оборота для быстрого подключения Возможность отводного подключения
10	0 787 34	 ○ Белый – 8 контактов, зажим заземления 2.5 мм ²

Упак.	Кат. №	Патч-панель телефонная, 50 портов, 110 коннектор
1	0 335 79	Панель 19" высотой 1U
		Кабели для телефонных сетей Кат. 3 PVC оболочка Белый цвет Цветовой код TIA/EIA
1	0 328 91	U/UTP – 50 пары Длина 500 м На катушке
1	0 328 88	U/UTP – 100 пар Длина 500 м На катушке
		Телефонные панели и вставки Панели в сборе – высота 1U Оснащаются 4 вставками LCS ³ RJ 45 по 12 портов, предназначенными для быстрой установки без инструментов Контакты 3-6/4-5 (цифровая линия) Контакты 4-5/7-8 (аналоговая линия)
1	0 335 31	
1	0 335 30	
		Вставки телефонные для самостоятельного комплектования панелей Со вставкой LCS ³ RJ 45 по 12 портов, предназначенной для быстрой установки без инструментов
2	0 335 33	Контакты 3-6/4-5 (цифровая линия)
2	0 335 32	Контакты 4-5/7-8 (аналоговая линия)