

Кабельная система Legrand LCS²

ОПТОВОЛОКНО

19" коммутационные лотки для оптоволоконных кабелей



Выемка в тыльной части корпуса упрощает подводу кабелей.



335 10 с установленными блоками оптических соединителей



335 13



335 12



335 16



335 11 с установленным блоком оптических соединителей 335 17

Упак.	Кат. №	Полка оптическая 19"
1	335 10	Полка оптическая неукomплектованная Полка выдвигная модульная Емкость максимальная: - 24 коннектора ST и SC. - 48 коннектора LC. Глубина 220 мм, высота 1 U. Поставляется с крепежными деталями и аксессуарами для соединения кабелей Возможна установка до 6 оптических вставок, перечисленных ниже:

Упак.	Кат. №	Оптическая кассета для коммутационной панели
1	335 11	Обеспечивает укладку избыточной длины волокон (от 2 до 12 волокон). Подходит для установки блоков оптических соединителей Кат. №№ 335 12/13/16/17/18/19. Используется для установки на одну коммутационную панель LCS ² блоков соединителей и для оптических и для медных кабелей.

Упак.	Кат. №	Оптические вставки
1	335 13	Вставки одномодовых адаптеров (9/125 мкм) Вставка с адаптерами LC на 6 волокон.
1	335 12	Вставка с адаптерами SC на 6 волокон.
1	335 16	Вставки многомодовых адаптеров (62,5 и 50/125 мкм) Вставка с адаптерами ST на 6 волокон.
1	335 17	Вставка с адаптерами SC на 6 волокон.
1	335 18	Вставка с адаптерами LC на 6 волокон.
1	335 19	Вставка с адаптерами LC высокой плотности – на 12 волокон.

Упак.	Кат. №	Заглушка для 19" панели
10	335 91	Чёрный цвет

Упак.	Кат. №	Коммутатор с оптическим портом
1	335 05	Защёлкиваются непосредственно на оптическую полку или патч-панель 6 портов RJ 45 + 1 оптический порт типа LC на передней панели. Блок питания в комплекте.

Упак.	Кат. №	Медиаконвертер медь/оптика
1	335 06	Позволяет осуществлять быструю передачу сигнала между волоконно-оптическим кабелем и витой парой и обратно Защёлкивается непосредственно на патч-панели 10/100 Мбит/с, T/base SX.
1	335 07	10/100 Мбит/с, T/base SX и LX и обратно