

# Кабельная система Legrand LCS<sup>2</sup>

механизмы аудио- и видеорозеток Mosaic™



0 765 37



0 787 32



0 765 37



0 765 37



0 765 37

Упак.	Кат. №	Розетка DVI-I
1	0 787 71	<p>Для передачи цифрового и аналогового видеосигнала высокой четкости от источника (компьютера) к совместимому устройству (плазменному или ЖК-экрану, проектору и т.п.).</p> <p>Розетка DVI-I. 2 модуля.</p>

Упак.	Кат. №	Розетки HD15
1	0 787 72	<p>Для передачи цифрового и аналогового видеосигнала высокой четкости от источника (компьютера) к совместимому устройству (плазменному или ЖК-экрану, проектору и т.п.).</p> <p><b>Розетки HD15</b></p> <p>1 модуль. Соединение с блоком контактов пайкой.</p>
1	0 787 57 0 792 57	<p>1 модуль. Соединение с блоком контактов пайкой.</p>
1	0 787 74	<p><b>Розетки HD15 + 3.5 мм</b></p> <p>2 модуля. Винтовое соединение.</p>
1	0 787 59	<p><b>Розетки HD15 + 5 BNC (RGBHV)</b></p> <p>2 модуля. С предварительно выполненным соединением.</p>

Упак.	Кат. №	Розетки 3,5 мм
1	0 787 64 0 792 64	<p>Для подключения портативных источников аудио-видеосигнала..</p> <p>Розетка 3,5 мм, 1 модуль. Винтовое соединение.</p>
1	0 787 73	<p>Розетка 3,5 мм, 1 модуль. Соединение с блоком контактов пайкой.</p>

Упак.	Кат. №	Усилительный комплект с розетками HD15 + 3,5 мм
1	0 787 70	<p>Для передачи аудио-видеосигнала на расстояние более 20 м. Соединитель HD 15 используется для передачи видеосигнала (разрешения до UXGA), а гнездо 3,5 мм – для аудиосигнала.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Передатчик с гнездами HD15 и 3,5 мм, 4 модуля.</li> <li>– Приемник с гнездами HD15 и 3,5 мм, 4 модуля.</li> <li>– Блок питания приемника или передатчика от электросети, 4 модуля.</li> </ul> <p>Для передачи сигнала между передатчиком и приемником используется кабель кат. 6 (Кат. № 327 56), подключаемый к гнездам RJ 45 LCS<sup>2</sup></p>

Упак.	Кат. №	Другие аудио- и видеорозетки
1	0 787 68 0 792 75	<p><b>Розетки HDMI типа А</b></p> <p>2 модуля. Для передачи цифрового и аналогового аудио-видеосигнала высокой четкости от источника (проигрывателя HD-DVD, компьютера и т.п.) к совместимому устройству (плазменному или ЖК-экрану, и т.п.).</p>
1	0 787 69	<p><b>Розетка YUV</b></p> <p>1 модуль. Для соединения источников и приемников аналогового сигнала высокой четкости: DVD-проигр., мониторов ПК, плазменных экранов, и т.п.</p>
1	0 787 52	<p><b>Розетка с 1 гнездом RCA</b></p> <p>1 модуль. Исп. для передачи композитного видеосигнала от любого периферийного устройства, такого как видеокамера, DVD-проигр.</p>
1	0 787 53	<p><b>Розетка с 2 гнездами RCA</b></p> <p>1 модуль. Исп. для передачи видеосигнала от любого периферийного устройства, такого как видеокамера, DVD-проигр.</p>
1	0 787 54 0 792 54	<p><b>Розетка с 3 гнездами RCA</b></p> <p>1 модуль. Исп. для передачи композитного видеосигнала и стереозвукового сигнала от любого периферийного устройства, такого как DVD-проигр., система видео-конференц-связи и т.п.</p>
1	0 787 58	<p><b>Розетка BNC 75</b></p> <p>1 модуль. Исп. для передачи композитного видеосигнала от любого периферийного устройства, такого как видеокамера, DVD-проигр.</p>
1	0 787 63	<p><b>Розетка S-Video (4-контактный соединитель mini-DIN)</b></p> <p>1 модуль. Исп. для передачи видеосигнала YC от любого периферийного устройства, такого как видеокамера, DVD-проигр.</p>

Упак.	Кат. №	Шнуры
1	0 517 20	<p><b>Розетка BNC 75</b></p> <p>Длина 10 м. Для подключения аудио-видеотерминала, проигрывателя DVD, плазм. или ЖК-экрана и т.п.) к HDMI-розетке. Если расстояние до розетки превышает 10 м, применяется HDMI-усилитель Кат. № 0 779 30.</p>
1	0 517 22	<p><b>Шнур HD15 + 3,5 мм</b></p> <p>Длина 2 м. Для подключения терминала (ПК, видеопроектора) к розеткам HD 15 (видео) и 3,5 мм (аудио).</p>
1	0 779 30	<p><b>Усилитель HDMI</b></p> <p>Применяется со шнурами HDMI увеличенной длины. Оснащается 2 гнездами HDMI и используется со шнурами HDMI (например, Кат. № 0 517 20). Не нуждается во внешнем источнике питания.</p>

Упак.	Кат. №	Кабели
1	0 327 80	<p><b>Кабели HDMI</b></p> <p>Длина 20 м. Для подключения к розеткам HDMI на удалении до 20 м.</p>
1	0 327 81	<p><b>Кабели VGA</b></p> <p>Длина 20 м. Задействованы все контакты соединителя HD15.</p>