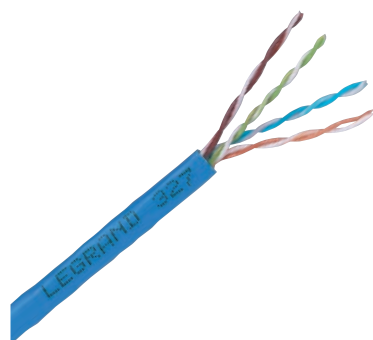


Кабельная система Legrand LCS³ Кат. 6

кабели и шнуры



0 327 54



0 517 62

Упак.	Кат. №	Кабели Кат. 6 для локальной сети
305 ¹	0 328 66	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	0 327 54	
305 ¹	0 327 55	Длина 305 м В картонной коробке. Масса 13 кг F/UTP – 4 пары Длина 305 м На катушке. Масса 17 кг Длина 500 м На катушке. Масса 25 кг
305 ¹	0 328 67	F/UTP – 4 пары Длина 305 м На катушке. Масса 17 кг Длина 500 м На катушке. Масса 25 кг
500 ¹	0 327 56	
305 ¹	0 328 57	F/UTP – 4 пары Длина 305 м В картонной коробке. Масса 17 кг Длина 500 м На катушке. Масса 25 кг
500 ¹	0 327 58	
500 ¹	0 327 57	SF/UTP – 4 пары Длина 500 м На катушке. Масса 29 кг Длина 500 м На катушке. Масса 30 кг
500 ¹	0 327 59	

Упак.	Кат. №	Кабели Кат. 6 для локальной сети
500 ¹	0 328 25	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

1: в метрах

Упак.	Кат. №	Коммутационные шнуры RJ 45 Кат. 6
1	0 518 18	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
1	0 517 72	
1	0 517 73	
1	0 517 74	
1	0 517 75	
1	0 518 62	U/UTP неэкранированные, волновое сопротивление 100 Ом Длина 1 м Длина 2 м Длина 3 м Длина 5 м
1	0 518 63	
1	0 518 64	
1	0 518 65	
1	0 518 15	F/UTP экранированные, волновое сопротивление 100 Ом Длина 0,5 м Длина 1 м Длина 2 м Длина 3 м Длина 5 м
1	0 517 62	
1	0 517 63	
1	0 517 64	
1	0 517 65	
1	0 518 54	F/UTP экранированные, волновое сопротивление 100 Ом Длина 1 м Длина 2 м Длина 3 м Длина 5 м
1	0 518 55	
1	0 518 56	
1	0 518 57	
5	0 517 52	SF/UTP экранированные, волновое сопротивление 100 Ом Длина 1 м Длина 2 м Длина 3 м Длина 5 м
5	0 517 53	
5	0 517 54	
5	0 517 55	