

Телекоммуникация/мультимедиа



Накладка с металлической монтажной пластиной
Для модульного разъема 1 м
Подходит для арт. № 0210, 0211 и 0219-101
Без лапок

92	Слоновая кость	2561-92-507	2СКА001753A0211	10
93	Шампань	2561-93-507	2СКА001753A0212	10
94	Альпийский белый	2561-94-507	2СКА001753A0213	10
95	Château-черный	2561-95-507	2СКА001753A0214	10
96	Chalet-белый	2561-96-507	2СКА001753A0215	10



Накладка
со шторками, для 2-х разъемов Modular Jack только для суппортов 1810, 1812, 1814, 1816, 1818, 1819 и 1820.

92	Слоновая кость	1800-92-507	2СКА001710A3944	10
93	Шампань	1800-93-507	2СКА001710A3941	10
94	Альпийский белый	1800-94-507	2СКА001710A3945	10
95	Château-черный	1800-95-507	2СКА001710A3942	10
96	Chalet-белый	1800-96-507	2СКА001710A3943	10



Универсальный модуль, RJ45, кат. 6A iso, экранированный ¹⁾ 1 разъем, 8(8) полюсов

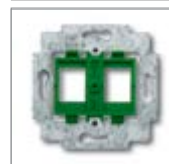
Для монтажа в монтажном адаптере 0219/12 или 0219/13.
Также подходит для монтажа на центральной плате 2561 и в цоколе 1812, 1866 EB и 1867 EB. Подключения RJ-45 для сетей кат. 6A, класса EA (10 Гбит/с / 500 МГц).
Соответствует кат. 6A, классу EA согласно ISO/IEC 11801:2011-06.
Кат. 6A согласно ISO/IEC 11801: 2011-06.
Маркировка подключений А и В согласно TIA/EIA-568-B.2.

Модель соответствует EN 60 603-7-51:2011-01. Экранирование в соответствии с DIN EN 55022, класс В. Подходит для PoE+ согласно IEEE 802.3at, ≥ 1000 циклов вставки.
Прокладка кабеля по оптимальному радиусу (30°). Возможно заземление корпуса с помощью 6,3-милли-метрового плоского штекерного соединителя с тыльной стороны.
Испытано после повторного монтажа.

Подходит для смешения и подгонки только для 8-полюсного штекера RJ 45
Корпус из цинкового сплава, отлитого под давлением.
Встроенный пылезащитный колпачок (по запросу съёмный).
Клеммы.
Для кабеля для передачи данных, диаметр 6 - 10 мм.
Для жил AWG 24-22.
Для монтажа в кабельных каналах, монтажных коробках с/у и подпольных системах.

В металлической оболочке	0219-101-507	2СКА000230A0414	1/10
--------------------------	---------------------	-----------------	------

¹⁾ Монтажный адаптер, подходит к центральным вставкам TAE 2539-21x и 1766-xxx.



Суппорт ¹⁾ с зеленым цоколем

для 2-х разъемов Modular Jack
Для системы: CommScope (AVAYA / AT&T / Lucent Technologies), GigaSPEED, PowerSUM, 360 GS 10E до MGS 600-BK, M1 BH-xx, MPS 100E-xx.
с R&M-адаптером R310694 подходит для соединительных R&M-модулей R305111, R305112, R305113 и R305114
Размер: (ШхВ) ок. 16,9 x 17,9 мм
без распорок

1810-500	2СКА001753A9974	10/100
-----------------	-----------------	--------

¹⁾ Совместимость с другими производителями разъемов, не включенных в список компаний, подбираются в соответствии с указанными размерами.



Суппорт ¹⁾ с красным цоколем

для 2-х разъемов Modular Jack
Подходит к арт. № 0210, 0211 и 0219-101.
Для систем: AMP / tyco Electronics, BTR, EFB, Krone, Panduit, Quante, Radiall, Setec, д-па тех. наук Зигера (Sieger), Telena, Thomas & Betts.
Для AMJ- / UMJ-модулей подключения / соединительных устройств Telegärtner.
Для 2 модулей LWL системы: 3M-Volition, Krone, mvk Размер: (ШхВ) ок. 14,8 x 19,4 мм.
без распорок

1812-500	2СКА001753A9972	10/100
-----------------	-----------------	--------

¹⁾ Совместимость с другими производителями разъемов, не включенных в список компаний, подбираются в соответствии с указанными размерами.



Суппорт ¹⁾ с черным цоколем

для MTRJ или 2-х разъемов Modular Jack
Для систем: Ackermann, AMP / tyco Electronics (серии Slim Line (SL): 110Connect Jacks, Toolless Jacks / Standard 110Connect Jacks), Brand-Rex, CombiNet, EFB Electronic, Telena.
Для 2 модулей LWL системы: AMP/tyco Electronics MTRJ
Размер: (ШхВ) ок. 14,8 x 20,4 мм.
без распорок

1814-500	2СКА001753A9973	10/100
-----------------	-----------------	--------

¹⁾ Совместимость с другими производителями разъемов, не включенных в список компаний, подбираются в соответствии с указанными размерами.



Вставка с модульным разъемом

Кат. 5е неэкранированный, 8 (8)-полюсный
Для накладки 2561- и вставки 1812, 1866 встроено, 1867 встроено
Для проводников с поперечным сечением от 0,12 мм² (AWG 26) до 0,35 мм² (AWG 22)

0211/11-507	2СКА000225A0153	1/10
--------------------	-----------------	------