

Монтажные инструменты и маркировка

Монтажные инструменты

- Для медножильных компонентов: обжимные и ударные инструменты, кусачки, стрипперы
- Для оптических соединителей: комплектные наборы, скальватели, клещи, микроскоп, наборы для тестирования, расходные материалы

Элементы маркировки

- Клеевые этикетки, маркировочные вставки-иконки
- Для скорой и долговечной маркировки

Монтажные инструменты и маркировка

6

Инструменты для медножильных компонентов	106
Инструменты для оптических соединителей	108
Элементы маркировки	117

Ударный инструмент типа 110

- Для заделки проводников во врезные контакты типа 110, AMP ACO Plus
- С усиливающей пружиной (исполнение «стандартный» и «премиум») или без нее
- Поставляется с лезвием

Описание	Кат. номер
«Премиум» – ударный инструмент типа 110 с увеличенным ресурсом	0-1375308-1
«Стандартный» – ударный инструмент типа 110 с лезвием	0-1583608-1
Инструмент типа 110 без пружины с лезвием	0-1583236-1
Сменное лезвие с увеличенным ресурсом	0-1375309-1
Стандартное сменное лезвие	0-1375310-1



Пистолет Pistol-Grip для монтажа краевых разъемов ACO Plus

- Упрощает заделку проводников в краевой разъем Mark II
- Стабильно высокое качество монтажа
- Быстрота монтажа благодаря запатентованной технологии автоматической обрезки излишков проводников (AWC)

Описание	Кат. номер
Монтажный пистолет ACO Plus с оправкой	0-1711500-1



Обжимной инструмент для монтажа гнезд SL-типа

- Для любых гнезд 110Connect SL-типа и AMP TWIST-6aS
- Одновременная заделка 8 проводников с обрезкой излишков
- Оправка для удобства раскладки проводников (не используется для AMP-TWIST-6aS)
- Минимальное расплетение витых пар
- Стабильно высокое качество и скорость монтажа
- Встроенный кабельный стриппер

Описание	Кат. номер
Инструмент SL-Tool в чехле с оправкой	0-1725150-1
Инструмент SL-Tool в чехле без оправки (для AMP-TWIST-6aS)	0-1725150-3
Инструмент SL-Tool без чехла и оправки	0-1725080-1
Оправка для инструмента SL-Tool	0-1673956-1



Вспомогательные инструменты для ACO Plus

- Скоба для снятия задней крышки с корпуса гнезда в коммутационных панелях ACO Plus
- Шаблон для зачистки кабеля перед заделкой в краевой разъем Mark II (масштаб 1:1)
- Монтажная подставка для более надежной и безопасной заделки проводников в краевой разъем Mark II

Описание	Кат. номер
Отпирающая скоба	0-0726948-1
Шаблон для зачистки кабеля под Mark II	0-0336547-1
Монтажная подставка	0-0569949-1



Инструменты для зачистки кабеля

- Для быстрой и качественной подготовки кабеля к оконцовке
- Стриппер для снятия внешней оболочки кабеля
- Кусачки для точной обрезки проводников

Описание	Кат. номер
Стриппер «Циклоп»	0-1375317-1
Кусачки для проводников	0-1116571-1



Набор инструментов для модульных вилок

- Для установки экранированных и неэкранированных модульных вилок
- Стандартный набор: 2 обжимные матрицы для 4-, 6- и 8-контактных стандартных вилок
- Профессиональный набор: 4 обжимные матрицы для 4-, 6- и 8-контактных стандартных вилок и 4-контактной короткой вилки для телефонной трубки

Описание	Кат. номер
Стандартный набор	1-0231666-0
Профессиональный набор	1-0231666-3



Набор инструментов с клещами PRO-CRIMPER II для вилок EMT

- Для установки модульных вилок EMT Кат. 6 на кабель в полевых условиях
- Все необходимое: клещи, обжимная матрица, кусачки и стриппер «Циклоп»
- 100 вилок EMT и 20 хвостовиков 6 различных цветов в комплекте

Описание	Кат. номер
Набор инструментов для монтажа вилок EMT	0-1711303-1



Универсальный набор для бесклеевой технологии

- Для установки гнезд MT-RJ, соединителей LightCrimp Plus (ST, SC, LC), LightCrimp (ST, SC)
- В набор входят:
 - клещи PRO-CRIMPER II со сменными обжимными матрицами
 - стрипперы
 - кусачки для обрезания кевларовой оплетки
 - скальваторы
 - кабельные держатели
 - x200 диагностический микроскоп
 - видеоинструкции на компакт-диске (CD)



Описание	Кат. номер
Универсальный набор для LightCrimp, LightCrimp Plus и MT-RJ	0-1278949-3

Набор инструментов для монтажа гнезд MT-RJ

- В набор входят:
 - сумка для переноски
 - скальватор
 - стриппер Миллера
 - кабельный стриппер
 - Микростриппер
 - кусачки для обрезания кевлара
 - шаблон для зачистки волокна
 - ключ-фиксатор для MT-RJ
 - спиртовые салфетки
 - видеоинструкции на CD по монтажу гнезд MT-RJ



Описание	Кат. номер
Набор инструментов для монтажа гнезд MT-RJ	0-1278346-2

Набор инструментов для монтажа соединителей LightCrimp Plus

- В набор входят:
 - клещи PRO-CRIMPER II со сменными обжимными матрицами
 - стрипперы
 - кусачки для обрезания кевларовой оплетки
 - скальватор
 - кабельные держатели
 - видеоинструкции на компакт-диске (CD) по монтажу соединителей LightCrimp Plus



Описание	Кат. номер
Набор для LightCrimp Plus ST-, SC-, LC-типа и гнезд MT-RJ	0-1278118-5
Набор для LightCrimp Plus ST-, SC-, LC-типа и гнезд MT-RJ без микроскопа	0-1278118-4
Набор для LightCrimp Plus SC-типа	0-1278022-2
Набор для LightCrimp Plus ST-типа	0-0492697-2
Набор для LightCrimp Plus LC-типа	0-1754845-2
Экономичный набор для LightCrimp Plus LC-типа (без стрипперов и кусачек)	0-1754846-1
Доп. комплект под LightCrimp Plus LC (гаечные ключи, обжимная матрица и кабельный держатель)	0-1754847-1

Набор инструментов для монтажа соединителей LightCrimp

- В стандартный набор входят:
 - клещи PRO-CRIMPER II и обжимные матрицы
 - стрипперы
 - кусачки для обрезания кевларовой оплетки
 - шаблоны для зачистки волокна
 - скальватель
 - оправки для полировки
 - полировочная бумага
 - подложка для полировки
- В экономичный набор не входят стрипперы, кусачки и полировочная бумага

* Микроскоп можно заказывать отдельно (см. стр. 112).



Описание	Комплектация	Микроскоп	Кат. номер
LightCrimp SC	стандартный	нет	0-0503706-1
LightCrimp ST	стандартный	нет	0-0503330-1
LightCrimp SC и ST	стандартный	нет	0-0503957-1
LightCrimp SC и ST	стандартный	да	0-0503957-2
LightCrimp SC и ST	экономичный	нет	0-0492543-1

Скальватель для соединителей LightCrimp

- Универсальный: для соединителей SC- и ST-типа
- Входит в наборы для монтажа соединителей LightCrimp



Описание	Кат. номер
Скальватель для соединителей LightCrimp	0-0503705-1

Кабельные держатели для монтажа соединителей LightCrimp Plus

- Держатель с шаблоном для зачистки кабеля (волокна)
- Входят в наборы для монтажа соединителей LightCrimp Plus

Описание	Кат. номер
Держатель для LightCrimp Plus SC-типа	0-1278023-1
Держатель для LightCrimp Plus ST-типа	0-0492703-1
Держатель для LightCrimp Plus LC-типа	0-1754138-1



Прецизионный скальватель для использования в полевых условиях

- Для монтажа соединителей LightCrimp Plus, MT-RJ и Corelink
- Скальвание многомод. и одномод. волокна на 4, 6, 8, 10 и 16 мм
- Для волокна 250 и 900 мкм
- Погрешность не хуже 1,5°, ресурс не менее 10 000 сколов

Описание	Кат. номер
Скальватель	0-1871696-1



Подставка для монтажа CORELINK

- Для более простого и безопасного монтажа механических сплайсов CORELINK

Описание	Кат. номер
Подставка для монтажа CORELINK	0-0503605-1



Клещи PRO-CRIMPER II и сменные обжимные матрицы

- Ручной инструмент для обжима оптических соединителей

Описание	Кат. номер
Клещи PRO-CRIMPER II (без матрицы)	0-0058532-1

Сменные обжимные матрицы

Описание	Диаметр внешней оболочки кабеля, мм	Сменная матрица	Клещи с матрицей
Клеевой ST-типа	3,0	0-0058424-1	0-0058433-4
Клеевой SC-типа	3,0	0-0503910-1	0-0503911-1
Клеевой SC-типа	2,0 и 2,4/2,5 и 3,0	0-0492025-1	0-0492026-1
Клеевой LC-типа	1,6-2,0 и 2,4 и 3,0	0-1588175-1	0-1588176-1
LightCrimp Plus и LightCrimp ST-типа	2,0, 2,5 и 3,0	0-0492622-1	0-0492623-1
LightCrimp Plus и LightCrimp SC-типа	2,5 и 3,0	0-0492783-1	0-0492782-1
LightCrimp Plus LC-типа	0,9	0-1754136-1	0-1754137-1



Инструмент для зачистки кабеля и волокна (стрипперы)

- Для быстрой и безопасной подготовки волоконно-оптического кабеля к оконцовке

Описание	Кат. номер
Микростриппер для буфера 900 мкм (предпочтителен для MT-RJ)	0-0492109-2
Стриппер для снятия внешней оболочки с кабеля	0-1278531-1
Стриппер для покрытия 250 мкм, буфера 900 мкм и оболочки Ø 3мм	0-1754708-1
Кусачки для обрезания кевларовой оплетки	0-0501014-1
Шаблон для зачистки волокна для аппарата RECORDsplice	8-1899183-4
Стриппер для кабельной оболочки	0-0501198-1



Профессиональный набор инструментов для монтажа клеевых соединителей

- Содержит инструменты для монтажа соединителей типа ST, SC, FSD, FC, D4, FSMA; эпоксидный компаунд (см. стр. 114) приобретается отдельно
- В набор входят:
 - клещи PRO-CRIMPER II со сменными матрицами
 - оправки для полировки
 - полировочная бумага
 - стрипперы для кабеля и волокна
 - кусачки для обрезания кевларовой оплетки
 - скалыватель для клеевых соединителей
 - микроскоп со штативом и источником питания
 - печь для нагрева клеевых соединителей

Описание	Кат. номер
Набор для клеевых соединителей с печью и микроскопом	0-0501258-8
Набор для клеевых соединителей без печи и микроскопа	0-0501258-9
Дополнительный комплект для соединителей LC-типа	0-1754462-1



Стандартный набор инструментов для монтажа клеевых соединителей

- В набор входят:
 - сумка для переноски
 - клещи PRO-CRIMPER II со сменными матрицами
 - оправки для полировки
 - полировочная бумага
 - стрипперы для кабеля и волокна
 - кусачки для обрезания кевларовой оплетки
 - скалыватель для клеевых соединителей
 - расходные материалы для полировки ~ 60 соединителей
- Дополнительные расходные материалы можно приобрести отдельно (см. стр. 114)
- Набор для SC применим для монтажа FC-соединителей

Описание	Кат. номер
Набор для монтажа соединителей SC- и FC-типа	0-0503746-7
Набор для монтажа соединителей ST-типа	0-0503746-1
Дополнительный комплект для соединителей LC-типа	0-1754603-1



Портативный диагностический микроскоп

- Прецизионный контроль торцевой поверхности волокна – увеличение изображения x200
- Двойная подсветка
 - прямая для проверки качества полировки
 - угловая для общей оценки состояния торца
- Эксплуатация в полевых и лабораторных условиях с многомодовым и одномодовым волокном
- Эргономичный дизайн
- Встроенный фильтр для защиты от инфракрасного излучения – запрещается использовать микроскоп при включенном излучателе
- Длительный срок службы светодиода (около 100 000 часов работы)

Комплект микроскопа включает:

- микроскоп с высококачественными оптическими линзами в ударопрочном прорезиненном корпусе
- чехол для переноски с карабином для пояса и карманом для хранения адаптеров
- шейный шнурок с карабином
- универсальный адаптер под наконечник Ø 2,5 мм (SC, ST, FC и т. д.).



Микроскоп

Описание	Кат. номер
Комплект диагностического микроскопа	0-1754767-1

Адаптеры

Описание	Кат. номер
Универсальный адаптер под наконечник Ø 1,25 мм (LC и MU)	0-1754765-1
Универсальный адаптер под наконечник Ø 2,5 мм (SC, ST и FC)	0-1754766-1
Адаптер для вилок MT-RJ	0-1754768-1
Адаптер для соединителей SC/APC-типа	0-1828833-1
Адаптер для многомодовых соединителей MPO-типа	0-1828836-1
Адаптер для одномодовых соединителей MPO-типа	0-1828837-1

Скальватель для клеевых соединителей

- Сапфировое лезвие с увеличенным эксплуатационным ресурсом
- Форма авторучки с защитным колпачком



Описание	Кат. номер
Скальватель с лезвием	0-0504064-1
Запасное лезвие	0-0504290-1

Оправки для полировки, защитные колпачки и комплект шаблонов

- Оправки для полировки наконечников клеевых соединителей
- Колпачки для защиты волокна во время высыхания компаунда



Оправка для полировки ST



Оправка для полировки SC



Защитный колпачок для SC

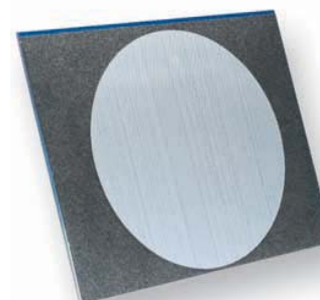


Защитный колпачок для ST

Описание	Применение	Примечание	Кат. номер
Оправка	ST-тип, наконечник из керамики или нерж. стали	металлическая	0-0503337-1
Оправка	ST-тип, наконечник из керамики, нерж. стали или полимера	пластмас., черная	0-0503304-1
Оправка	соединители SC-типа	пластмас., черная	0-0502631-1
Оправка	соединители SC-типа	металлическая	0-0503787-1
Защитный колпачок	ST-тип, наконечник из керамики, нерж. стали или полимера	12 шт.	0-0502259-1
Защитный колпачок	соединители SC-типа	1 шт.	0-0502656-1
Комплект шаблонов	для зачистки кабеля и волокна (для ST и SC)	-	0-0501818-1
Оправка	соединители LC-типа, наконечник из керамики	-	0-1754074-1
Комплект шаблонов	для зачистки кабеля и волокна (для LC)	-	0-1588756-1
Защитный колпачок	соединители LC-типа, установка на буфер 900 мкм	12 шт.	0-1457630-1
Защитный колпачок	соединители LC-типа, установка на кабель	12 шт.	0-1457630-2

Приспособления для ручной полировки соединителей

- Подложка из оргстекла для полировочного коврика
- Самоклеящиеся коврики для полировки клеевых соединителей; диаметр 210 мм



Описание	Кат. номер
Подложка для полировки	0-0501197-1
Коврик для полировки полимерных наконечников, белый	0-0501523-1
Коврик для полировки керамических наконечников, зеленый	0-0501858-1

Печь для нагрева клеевых соединителей

- Для ускорения процесса полимеризации эпоксидного клея
- Для клеевых соединителей AMP NETCONNECT всех типов
- Одновременный нагрев 4 дуплексных и 12 симплексных соединителей
- Сменный адаптерный блок на 8 дуплексных или 24 симплексных соединителя
- Контроль температуры в диапазоне от 60 до 125 °С
- Термометр и штатив для поддержки волокна
- Питание от сети 220 В

Описание	Кат. номер
Печь с адаптерным блоком на 16 соединителей	0-0502134-2
Адаптерный блок на 24 симплексных соединителя	0-0502129-1
Адаптерный блок на 8 дуплексных соединителей	0-0502222-1
Адаптерный блок для установки соединителей SC и LC на кабель Ø 1,6; 2,0 и 2,4 мм	0-1457628-1



Шприц для клея и материалы для полировки

- Для заполнения соединителя эпоксидным компаундом
- Емкость 3 мл

Описание	Кат. номер
Шприц для клея	0-0501473-3
Емкость для смешивания клея	0-0502282-2



Материалы для ручной полировки соединителей

Описание	Тип соединителя					Размер зерна	Кат. номер
	Клеевой SC-типа	Клеевой LC-типа	Клеевой ST-типа одномодовый	Клеевой ST-типа многомодовый	LightCrimp SC- и ST-типа		
Полировочная бумага*	-	-	-	-	●	15 мкм	0-0228433-9
Полировочная бумага*	●	●	●	●	●	5 мкм	0-0228433-8
Полировочная бумага*	-	-	-	●	●	1 мкм	0-0228433-7
Полировочная бумага*	●	●	●	●	●	0,3 мкм	0-0228433-5
Полировочная бумага**	●	-	●	-	-	-	0-0502748-2
Полировочная бумага***	-	●	-	-	-	9 мкм	0-1374484-1

* 10 листов A4.

** 5 листов A4.

*** 15 листов A4.

Эпоксидный компаунд EPO-TEK

- Двухкомпонентный состав в удобной упаковке
- Большой срок годности после вскрытия упаковки
- Полимеризуется при нагревании и при комнатной температуре
- Высокая эксплуатационная температура
- Упаковка 4 г



Описание	Время высыхания	Срок годности	Цвет после застывания	Вязкость, сПз	Макс. темп.	Кол-во соединений	Кат. номер
EPO-TEK 353ND	10 мин при 115 °С	4 часа	бурый	2000	200 °С	25	0-0504035-1

Эпоксидные компаунды TRA-CON® и Hysol®

- Для использования в полевых и заводских условиях для клеевых соединителей ST и SC-типа
- Большой срок годности после вскрытия упаковки
- Полимеризуется при нагревании и при комнатной температуре
- Высокая эксплуатационная температура



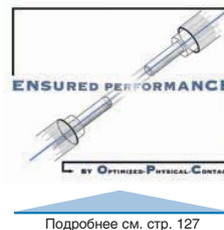
Описание	Тип соединителей	Время высыхания	Срок годности	Цвет	Упаковка	Кол-во соединений	Кат. номер
TRA-CON BIPAX	FDDI, ESCON, ST, FSMA	24 ч. при 25 °С, 2 ч. при 65 °С	30 мин. 30 мин.	синий	2x25 г	250	0-1918652-1
Hysol	для всех типов	30 мин. при 100 °С	30 мин.	синий	1x70,8 г + 1x22,6 г	400	0-0502418-1

Наборы для тестирования измерителем оптической мощности (Power Meter)

Наборы способствуют повышению точности измерений вносимых потерь (Insertion Loss), критичных для гигабитных приложений. Наборы комплектуются тестовыми шнурами с прецизионной полировкой наконечников и обеспечивают тестирование оптических линий по методу 3 тестовых шнуров в соответствии со стандартом ISO/IEC 14763-3.

Комплектация набора:

- тестовые шнуры для измерения вносимых потерь в симплексных и дуплексных линиях
- тестовые шнуры для измерения CPR (Coupled Power Ratio)
- 2 нормализующие катушки для многомод. волокна (Mandrels)
- проходные адаптеры
- средства для очистки соединителей
- инструкция по применению



Подробнее см. стр. 127



Описание	Кат. номер
Набор для линий 50/125 мкм	Y-6695241-X
Набор для линий 62,5/125 мкм	Y-6695243-X
Набор для одномодовых линий	Y-6695245-X

Y- X	Соединители*						
0- -1	SC/PC to SC/PC	0- -6	ST/PC to SC/PC	1- -1	LC/PC to SC/PC	1- -6	FC/PC to SC/PC
0- -2	SC/PC to ST/PC	0- -7	ST/PC to ST/PC	1- -2	LC/PC to ST/PC	1- -7	FC/PC to ST/PC
0- -3	SC/PC to LC/PC	0- -8	ST/PC to LC/PC	1- -3	LC/PC to LC/PC	1- -8	FC/PC to LC/PC
0- -4	SC/PC to FC/PC	0- -9	ST/PC to FC/PC	1- -4	LC/PC to FC/PC	1- -9	FC/PC to FC/PC
0- -5	SC/PC to MT-RJ	1- -0	ST/PC to MT-RJ	1- -5	LC/PC to MT-RJ	2- -0	FC/PC to MT-RJ

* Соединитель 1 подключается к тестеру (Standard connector).
Соединитель 2 подключается к испытываемой линии (Reference connector).

Наборы для тестирования оптическим рефлектометром (OTDR)

Комплектация набора:

- вводной (Launch) и выводной (Tail) шнуры
- длина шнуров: многомод. – 400 м, одномод. – 500 м
- проходные адаптеры
- средства для очистки соединителей
- инструкция по применению

Описание	Кат. номер
Набор для линий 50/125 мкм	Y-6695240-X
Набор для линий 62,5/125 мкм	Y-6695242-X
Набор для одномодовых линий	Y-6695244-X

Y- X	Соединители*						
0- -1	SC/PC to SC/PC	0- -6	ST/PC to SC/PC	1- -1	LC/PC to SC/PC	1- -6	FC/PC to SC/PC
0- -2	SC/PC to ST/PC	0- -7	ST/PC to ST/PC	1- -2	LC/PC to ST/PC	1- -7	FC/PC to ST/PC
0- -3	SC/PC to LC/PC	0- -8	ST/PC to LC/PC	1- -3	LC/PC to LC/PC	1- -8	FC/PC to LC/PC
0- -4	SC/PC to FC/PC	0- -9	ST/PC to FC/PC	1- -4	LC/PC to FC/PC	1- -9	FC/PC to FC/PC
0- -5	SC/PC to MT-RJ	1- -0	ST/PC to MT-RJ	1- -5	LC/PC to MT-RJ	2- -0	FC/PC to MT-RJ

* Соединитель 1 подключается к тестеру (Standard connector).
Соединитель 2 подключается к испытываемой линии (Reference connector).



Расходные материалы для тестирования

Описание	Кат. номер
Блокнот с протирачными салфетками	0-0434376-1
Баллончик со сжатым воздухом	0-1206860-1
Ватные палочки для прочистки адаптеров ST, SC и FC	0-0233069-1
Ватные палочки для прочистки адаптеров LC и MU	0-0233069-2
Ватные палочки для очистки гнезд MT-RJ	0-1391089-1

Визуальный дефектоскоп

- Светодиодный лазер с излучением в видимом спектре (650 нм), максимальная излучаемая мощность 1 мВт
- Постоянное и пульсирующее (2-3 Гц) излучение
- 1 батарея типа AA обеспечивает работу в течение 30 часов
- Комплектуется адаптером 2,5 мм для подключения соединителя SC, ST или FC-типа
- Адаптер 1,25 мм для подключения соединителя LC или MU-типа (опция)

Описание	Кат. номер
Визуальный дефектоскоп с адаптером 2,5 мм	0-1828352-1
Визуальный дефектоскоп с адаптерами 2,5 мм и 1,25 мм	0-1828352-2
Адаптер 1,25 мм	0-1828353-1



Ленточный очиститель

Описание	Упаковка	Кат. номер
Очиститель с 1 отверстием	1 шт.	0-1918803-1
Очиститель с 2 отверстиями	1 шт.	0-1918805-1
Очиститель для вилки MT-RJ со штифтами	1шт.	0-1918804-1
Очиститель для вилки MPO со штифтами	1шт.	0-1918802-1
Сменная лента для очистителя	6 рулонов	0-1918806-1



Кассетный очиститель для разъемов MPO-типа

Описание	Упаковка	Кат. номер
Очиститель для разъемов кассет MPO	1 шт.	0-1918809-1



Карточный очиститель

Описание	Упаковка	Кат. номер
Карточный очиститель	1 шт.	0-1918810-1
Сменный блок для очистителя	100 шт.	0-1918811-1



Ватные палочки для проходных адаптеров

Описание	Упаковка	Кат. номер
Палочка для адаптера 2,5 мм (ST, SC, FC)	5x10 шт.	0-1918807-1
Палочка для адаптера 1,25 мм (LC, MU)	5x10 шт.	0-1918808-1



Вставки-маркеры (иконки)

- Для вспомогательной идентификации портов в различных розеточных конструктивах и коммутационных панелях
- Разные цвета и пиктограммы

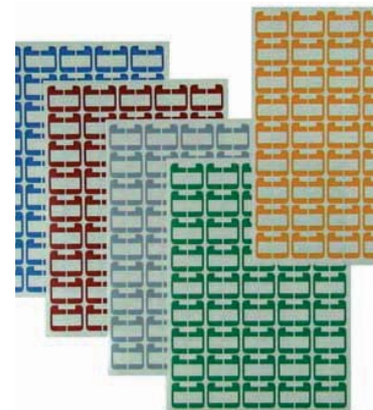
Наборы маркеров (пиктограммы и надписи)	Кат. номер
4х«ПК», 4хпустых, 2х«телефон», 3х«Cat 5», 1х«FAX», 1х«MODEM», 1х«PRINT»	Y-0558176-X
4хпустых, 2х«Cat 5E», 2х«Cat 6», и 1хV1, V2, V3, V4, D1, D2, D3, D4	Y-1375092-X
16хпиктограмм «ПК»	Y-0558198-X
16хпиктограмм «телефон»	Y-0558199-X
16хпустых (цвет: миндальный, черный, белый и серый)	Y-0558821-X

Y- -X	Цвет
0- -1	миндальный
0- -2	красный
0- -3	зеленый
0- -4	синий
0- -5	желтый
0- -6	черный
0- -7	оранжевый
0- -8	белый
0- -9	фиолетовый
1- -0	серый



Клеевые этикетки для адаптерных вставок ACO Plus

- Для цветовой идентификации портов в двойных вставках ACO Plus
- Поставляются на листах A4
- Шесть цветов



Описание	Кат. номер
Клеевые этикетки для адаптерных вставок ACO Plus 90 шт. (45 на левый и 45 на правый порт)	2-0101021-X

-X	Цвет
-0	серый
-1	красный
-2	зеленый
-3	синий
-4	желтый
-5	черный

Клеевые этикетки

- Самоклеящиеся этикетки на листах A4 для печати на лазерном принтере
- Предпечатная подготовка в формате Microsoft Excel

Описание	Упаковка	Кат. номер
Этикетки, размер: 6х32 мм (170 шт. на листе)	10 листов A4	0-0969704-1

Маркировочные этикетки для абонентских розеток

- Для розеточных лицевых панелей и конструктивов
- Маркировочные вкладыши перфорированы по краям и совместимы со струйными и лазерными принтерами
- Самоклеящиеся полиэфировые этикетки надрезаны по краям и совместимы с лазерными принтерами
- Поставляются на листах 216x279 мм
- Применимы для абонентских розеток 110Connect и установочных комплектов ACO Plus



Описание	Размер (ШxВ)	Кол-во на листе	Упаковка	Кат. номер
Маркировочные вкладыши	50x10 мм	72	5 листов (360 вкладышей)	0-1375356-1
Самоклеящиеся этикетки	50x10 мм	72	5 листов (360 этикеток)	0-1375357-1

Прозрачные крышки для розеточных этикеток

- 50 нарезанных вкладышей и 50 прозрачных пластиковых крышек в комплекте
- Только для розеточных конструктивов американского образца (см. стр. 90)
- Входит в комплект поставки лицевых панелей американского образца



Описание	Кат. номер
Комплект прозрачных крышек для этикеток и вкладышей	0-1375345-1

Универсальные самоклеящиеся этикетки

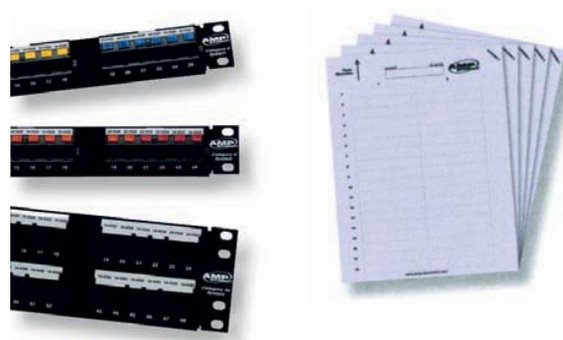
- Для розеточных коробок типа Office Box
- Количество этикеток на одном листе зависит от размеров этикетки



Описание	Кол-во на листе	Упаковка	Кат. номер
Однопортовая коробка Modular Jack Box	216	5 листов (1080 этикеток)	0-1375358-1
2-портовая коробка Modular Jack Box	120	5 листов (600 этикеток)	0-1375358-1
2-портовая коробка Office Box для гнезд SL-типа	120	5 листов (600 этикеток)	0-1375358-1
4-портовая коробка Office Box для гнезд SL-типа	72	5 листов (360 этикеток)	0-1375358-1
2- и 4-портовая коробка Universal Office Box	144	5 листов (720 этикеток)	0-1375353-1

Маркировочные этикетки для коммутационных панелей

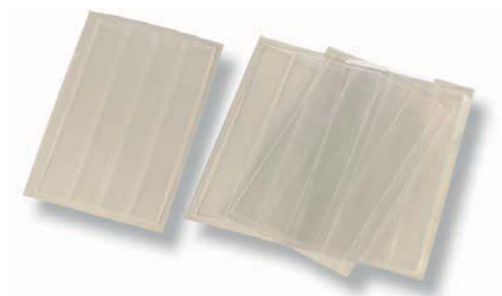
- Маркировочные вкладыши перфорированы по краям и совместимы со струйными и лазерными принтерами
- Самоклеящиеся полиэстеровые этикетки надрезаны по краям и совместимы с лазерными принтерами
- Специальное исполнение 84x6 мм (ШxВ) для совместного использования с маркировочными вставками-иконками.
- Поставляются на листах 216x279 мм
- Применимы для коммутационных панелей 110Connect PCB и SL-типа



Описание	Размер (ШxВ)	Кол-во на листе	Упаковка	Кат. номер
Маркировочные вкладыши	79x13 мм	36	5 листов (180 вкладышей)	0-1375351-1
Самоклеящиеся этикетки	79x13 мм	36	5 листов (180 этикеток)	0-1375352-1
Самоклеящиеся этикетки	84x6 мм	72	5 листов (360 этикеток)	0-1375353-1

Прозрачные крышки для этикеток коммутационных панелей

- 25 листов по 4 крышки на каждом
- Применимы для коммутационных панелей 110Connect PCB и SL-типа



Описание	Кат. номер
Комплект прозрачных крышек для этикеток ком. панелей	0-1116044-2

Вкладыши и этикетки для кроссовых панелей 110XC

- Бумажные вкладыши вставляются в типовой прозрачный держатель. Цветовая гамма соответствует требованиям стандарта TIA/EIA-606-A. Вкладыши перфорированы по краям и совместимы со струйными и лазерными принтерами
- Белые полиэстеровые этикетки приклеиваются на лицевую сторону типового держателя. Этикетки надрезаны по краям и совместимы с лазерными принтерами
- Поставляются на листах 216x279 мм



-X	Цвет
-1	белый
-2	синий
-3	зеленый
-4	фиолетовый
-5	красный
-6	коричневый
-7	желтый
-8	оранжевый
-9	серый

Описание	Размер (ШxВ)	Кол-во на листе	Упаковка	Кат. номер
Маркировочные вкладыши	200x12 мм	18	5 листов (90 вкладышей)	0-1375354-X
Самоклеящиеся этикетки	200x12 мм	18	5 листов (90 этикеток)	0-1375355-1

Держатель этикеток для кроссовых панелей 110XC

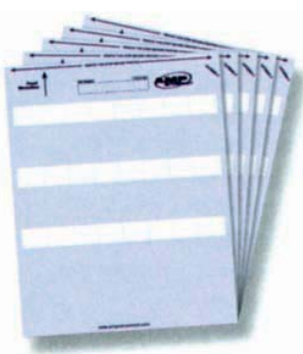
- Прозрачный пластмассовый держатель Ω-образного сечения
- Фиксируется между гребенками 50-парного кроссового блока



Описание	Кат. номер
Держатель этикеток для кроссовых панелей 110XC	0-0558417-1

Этикетки для медножильных кабелей и шнуров

- Самоклеящиеся этикетки для маркировки линейных кабелей и коммутационных шнуров
- Надрезаны по контуру для удобства использования
- Совместимы с лазерными принтерами



Описание	Размер (ШxВ)	Кол-во на листе	Упаковка	Кат. номер
Этикетки для 4-парного кабеля	25x38 мм	48	5 листов (240 этикеток)	0-1479002-1
Этикетки для 25-парного кабеля	25x63 мм	24	5 листов (120 этикеток)	0-1479003-1