



Обзор Изделий и Технологий



MWTM, XCSM



ACBS

Термоусаживаемые трубки MWTM, XCSM и ATUM с клеевым подслоем:

- Коэффициент усадки - 3 и выше;
- Высококачественный термоплавкий клей;

Другие термоусаживаемые изделия: газонепроницаемые муфты ACBS, контрольные точки на кабеле под давлением, капы и др.



RCRS

Уникальная надувная система герметизации каналов TDUX:

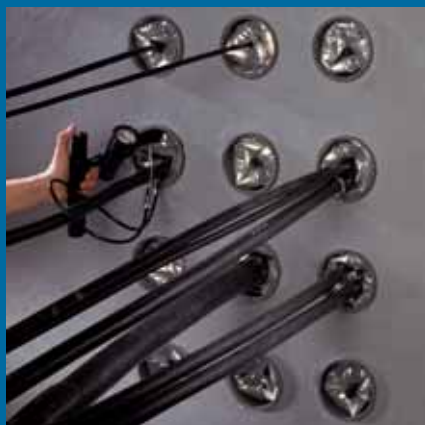
- Широкий диапазон размеров;
- Быстрый и простой монтаж и демонтаж;
- Неограниченное количество кабелей в канале.

Арматура для защитных пластмассовых трубопроводов

Механические устройства герметизации кабельных каналов Jackmoon



Jackmoon



TDUX



TDUX



FTTH



FTU-O



IDB-32



FIST-GCO2-F



RECORDsplice

Оптика до дома

EnLighten – является торговой маркой устройств, специально разработанных для сетей широкополосного доступа, особенно для FTTH и FTTB.



FOSC-400B

Тупиковые и проходные муфты для оптоволоконного кабеля типа FOSC:

- Широкий выбор конструкций, размеров и емкостей;
- Универсальное решение для всех типов конструкций кабеля и способов прокладки;
- Надежная герметизация, удобные организация волокна и расположение сростков.



FOSC-500B



FOSC-500AA



FIST-GPS2



FIST-GB2



FIST-SB



FIST-GR2



FIST-WR2



FIST-GCO2

FIST - система инфраструктуры оптоволоконной сети:

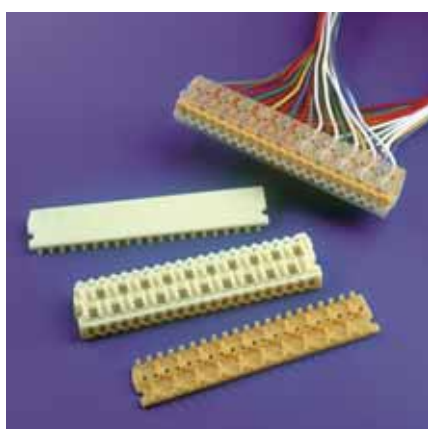
- Комплексное решение для всех участков сети: стойки и панели для оптоволоконных кроссов, боксы для концевой заделки и муфты;
- Универсальное оборудование для всех типов кабеля и любой конфигурации сети;
- Высокая надежность передачи сигнала, легкий доступ ко всем элементам оборудования и участкам волокна;
- Быстрая простая модернизация и изменение конфигурации сети.



Tel-Splice



Ручной пресс AMP STACK



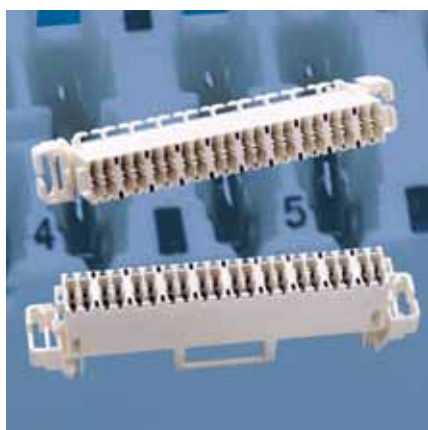
Модули AMP STACK

Соединители TelSplice для медножильных кабелей связи:

- Надежное, быстрое и долговечное соединение жил;
- Гидрофобное заполнение соединителей гарантирует 25 летний срок эксплуатации без ухудшения параметров соединения.

Модульные соединители на 10 и 25 пар AMP STACK:

- Модели с заполнением гидрофобом и без заполнения;
- Специальный контейнер с гидрофобом для максимальной защиты сростка;
- Все типы соединения: прямое сращивание, ответвление, подключение;
- Компактный и надежный механический монтажный инструмент.



C5C

Плиты для оконечного оборудования типа C5C:

Компактный плинт 5 категории с врезным контактом IDC;
 Совместимый с любыми XDSL приложениями;
 Надежная защита соединений благодаря заполнению гелем;
 Экономия до 30% места при размещении в уличных шкафах;
 Большой выбор принадлежностей: защита, шнуры, рамки, вставки.



UniSplit

Индивидуальные сплиттеры UniSplit:

Монтаж непосредственно на кроссе MDF;
 Адаптирован к любым типам плитов;
 Возможность тестирования линий.



VX-TB



VX-DW

Семейство изделий VX для перехода от линейного распределительного кабеля к абонентской проводке:

Модульная конструкция обеспечивает гибкость и удобство применения;

Компактный дизайн;

Высокая степень защищенности от внешних воздействий агрессивной среды;

Различные варианты электрической защиты;

Широкий выбор различных изделий на основе модуля VX: абонентские коробки, оконечные боксы, модули и т.д.



VX-MD

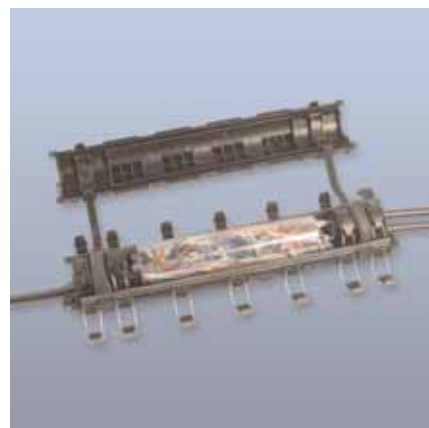
Механические муфты для медножильного кабеля:

Для кабелей без избыточного давления воздуха, проложенных в канализации, непосредственно в грунте и подвесных кабелей;

Легкий и удобный монтаж и вскрытие;

Большое количество ответвительных кабелей;

Надежная герметизация при помощи уникального гелевого материала с памятью формы.



MJC



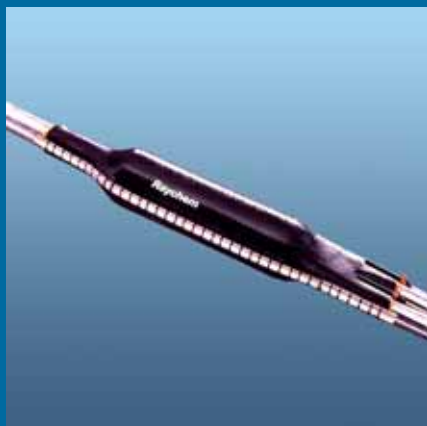
T2C Dome End



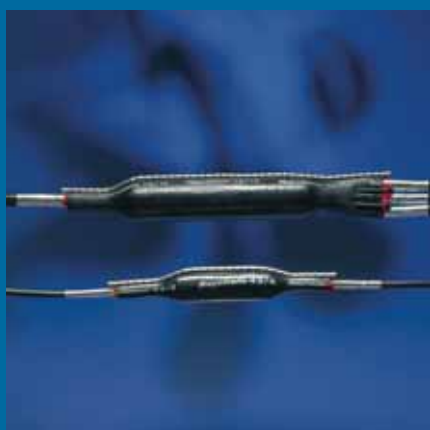
GELSNAP



XAGA 1000



XAGA 550



XAGA 500

Термоусаживаемые муфты для кабелей под избыточным давлением воздуха и без давления XAGA-1000 и XAGA-500:

- Для кабелей под давлением, без давления, с гидрофобным наполнителем;
- Для кабелей с любым материалом оболочки: полиэтилен, свинец, алюминий, ПВХ;
- Широкий диапазон размеров позволяет применять на кабелях любой емкости;
- Армированный термоусаживаемый материал обеспечивает высокую механическую прочность и надежность при монтаже;
- Удобная и надежная система монтажа разветвительных муфт.



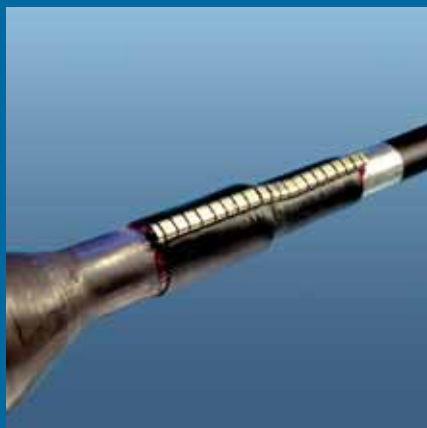
XAGA-SLVP

Термоусаживаемые манжеты CWST, XAGA-SLVP(U) для ремонта кабелей и муфт:

- Универсальный термоплавкий клей обеспечивает надежную герметизацию;
- Конструкция в виде манжеты облегчает использование при ремонте;
- Неограниченный срок хранения;
- Широкий температурный диапазон монтажа от -18°C до $+45^{\circ}\text{C}$;
- Система индикаторов для контроля качества монтажа.



CWST



RLSS

Отделение Телекоммуникаций было организовано из подразделений телекоммуникаций компании Райхем (RAYCHEM Corporation), ADC KRONE и AMP и является составной частью корпорации TE Connectivity, компании, имеющей более чем 50000 сотрудников в 40 странах мира. Корпорация TE Connectivity разрабатывает, производит и продает высокотехнологичные изделия для электроники, энергетики, телекоммуникаций и других отраслей промышленности.

Европейский центр отделения Телекоммуникаций находится в Бельгии, недалеко от Брюсселя. Там расположены производство, научноисследовательский и коммерческий центр, из которого координируется работа компании в странах Европы, Африки и Азии. Производственные площадки находятся также в Испании (г. Валенсия) и США.

Отделение телекоммуникаций специализируется преимущественно на производстве линейно-кабельного, вводно-кабельного и кроссового оборудования как для электрических, так и для оптических сетей связи.

TE Connectivity гарантирует потребителям высокое качество изделий, быстрое внедрение последних научных достижений и реакцию на изменение рынка, своевременную доставку и сервисное обслуживание.

www.te.com

английский язык

www.telecomosp.ru

русский язык

www.raychem-telecom.ru

русский язык

TE Connectivity, логотип TE, ADC KRONE и Raychem, XAGA, Tel-Splice, AMP STACK, TDUX, T2C, C5C, VX, FOSC являются торговыми марками.

Приведенные здесь сведения, включая иллюстрации, являются достоверными. Однако, пользователи должны независимо оценить пригодность каждого изделия к применению. Te Connectivity не дает гарантий относительно точности полноты этой информации и не несет никакой ответственности за ее использование. Обязательства компании Te Connectivity сформулированы в «Стандартных сроках и условиях продажи» для данного изделия, и Te Connectivity ни при каких обстоятельствах не несет ответственности за любые случайные, косвенные или последующие повреждения, возникающие в связи с продажей, перепродажей, использованием или неправильным применением данного изделия. Спецификации Te Connectivity могут быть изменены без предварительного сообщения. Кроме того, Te Connectivity оставляет за собой право без уведомления Покупателя изменять материалы или производство, которые не влияют на соответствие с применяемой спецификацией.

Тайко Электроникс РУС

127287, г. Москва

2-я Хуторская ул., д. 38А, стр. 8

Тел. +7 495 790 79 02

Факс +7 495 721 18 92

