

Trilink 5/8FTU-RG11C



Производитель:	Trilink
Вес:	0.04 кг
Применение:	КТВ, спутник, эфирное ТВ
Тип разъема:	5/8
Способ установки разъема:	Обжимной
Под кабель:	11-й серии
Гарантия:	12 месяцев

Описание

Кабельный разъем Trilink 5/8FTU-RG11C предназначен для монтажа на [коаксиальный кабель 11-й серии](#) (F1160, F1190). Его применяют для подключения кабеля к оборудованию КТВ с разъемами 5/8" — как правило, это [оптические приемники](#), [усилительное](#) и [распределительное оборудование](#) магистрального и субмагистрального назначения.

Он фиксируется на коаксиальном кабеле методом обжатия специальным [обжимной инструмент ОБ 6/11](#). Обжатый разъем не подлежит демонтажу и его повторное использование не возможно.

Данный кабельный разъем имеет внутреннюю тонкостенную гильзу, которая при монтаже входит под оплетку кабеля, и затем при обжатии оплетка плотно прижимается к ней, создавая надежный электрический контакт. Центральная жила кабеля проходит насквозь через разъем.

Главной особенностью этого разъема есть способность прокручивания присоединительной части с резьбой 5/8" в уже смонтированном на кабель разьеме. Это дает возможность без перекручивания кабеля подсоединяться к неподвижно закрепленному оборудованию. Для фиксации сочленения после подключения предусмотрена стопорная контргайка. Все металлические части разъема изготовлены из латуни с гальваническим никелевым покрытием для обеспечения надежного электрического контакта и защиты от коррозии.

Разъем 5/8FTU-RG11C Trilink имеет резиновые прокладки со стороны резьбы 5/8" и со стороны стопорной гайки. Эти прокладки обеспечивают защиту разъема от проникновения влаги через резьбовые соединения.

Характеристики

Тип резьбы	5/8"-24UNEF
Длина, мм	40
Размер под ключ, мм	18
Размер шестигранника обжимного инструмента	0.475" (12 мм)