



Ф-коннектор накручивающийся для RG-6 (03-008C) REXANT

РАЗЪЕМ F-разъем RG-6 (03-008C) REXANT предназначен для соединения коаксиального кабеля волновым сопротивлением 75 Ом с телевизионным и видеооборудованием (ресиверы, телевизоры, всевозможная видеоаппаратура и т.д.). Разъем данного вида не имеет непосредственного штекера, поэтому роль штекера выполняет центральная жила кабеля, что позволяет избежать дополнительных потерь сигнала. Ф-коннектор изготовлен из никелированного сплава меди (биметалл). Разъем устанавливается на кабель методом накрутки гильзы разъема на внешнюю оболочку кабеля, после соответствующей зачистки контактов, и не требует применения каких-либо специальных инструментов. Ф-штекер выступает в роли своеобразного экрана за счет накручивания на оплетку кабеля для выполнения роли электрического контакта. Такой высокочастотный соединитель имеет ряд положительных преимуществ:

- позволяет соединять кабель без пайки контактов в удаленном месте (на крыше дома или обширных складских комплексах);
- имеет высокую стойкость соединения разъем-кабель к внешним механическим воздействиям;
- обладает низкой стоимостью.

F-разъем RG-6 подходит для кабелей типа RG-6, и других коаксиальных кабелей (SAT-50, SAT-703, DG-113) имеющих наружный диаметр около 6.8 мм. Данный ТВ компонент незаменим для построения сети кабельного телевидения, различных видеосистем и подключения эфирного телевидения.