

ВЫСОКОЧАСТОТНЫЕ РАЗЪЕМЫ СЕРИИ F-ТИПА

Серия недорогих разъемов с резьбовым соединением. Волновое сопротивление коннекторов 75 Ом и диапазон рабочих частот до 1 ГГц. Область применения - телевизионное и видеооборудование.

Переходник штекер F-типа – штекер F-типа



Данная разновидность переходника предназначена для соединения кабелей имеющих одноименный стандарт ответной части. Основное назначение – удлинение (наращивание) телевизионного кабеля.

Центральный проводник и корпус переходника никелированы, изолятор, как правило, сделан из фторопласта.