

## **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 – гнездо TV**



**Переходник предназначен для стыковки кабелей и приборов, имеющих соответствующие ответные части разъемов стандарта TV и F-типа. Переходник имеет никелированный центральный проводник и никелированный (хромированный) корпус. Изолятор, как правило, изготовлен из фторопласта (полиэтилена, полистирола).**

**Необходимо помнить, для многочисленных вариантов переходников с различными стандартами, максимальная рабочая частота принимается по наименьшему стандарту используемого коннектора.**