

# ВЫСОКОЧАСТОТНЫЕ РАЗЪЕМЫ СЕРИИ UHF

## ПЕРЕХОДНИК-АДАПТЕР

### Штекер UHF – гнездо F типа

Разъемы имеют резьбовое соединение и рекомендуемую рабочую частоту до 300 МГц.



**Переходник предназначен для стыковки кабелей и приборов, имеющих соответствующие ответные части ВЧ разъемов стандарта UHF и F-типа.**

**Разъем имеет позолоченный внутренний проводник и хромированный корпус. Изолятор, как правило, изготавливается из фторопласта или из бакелита.**

**Основное назначение этой серии разъемов - различная аппаратура СВ и КВ диапазонов.**