

ВЫСОКОЧАСТОТНЫЙ ПЕРЕХОДНИК-АДАПТЕР

гнездо UHF – гнездо UHF

С отдельным контактом заземления корпуса. Разъемы имеют резьбовое соединение и рекомендуемую рабочую частоту до 300 МГц.



Предназначен для стыковки кабелей и приборов, имеющих соответствующие ответные части ВЧ разъемов стандарта UHF. Переходник имеет позолоченный центральный проводник и хромированный корпус. Изолятор, как правило, изготавливается из фторопласта или из бакелита. Основное назначение - различная аппаратура СВ и КВ диапазонов.

