

ВЫСОКОЧАСТОТНЫЙ ПЕРЕХОДНИК-АДАПТЕР

штекер BNC – 2 штекер BNC

Выпускаются 50-омные версии разъемов, работающие до 11ГГц, и 75-омные, работающие до 4 ГГц.



Переходник предназначен для стыковки кабелей и приборов, имеющих соответствующие ответные части ВЧ разъемов стандарта BNC. Переходник имеет позолоченный центральный проводник и хромированный корпус. Необходимо помнить, что наименьшие потери сигнала и лучшее согласование, достигается при подключении одного потребителя (одной нагрузки) к источнику сигнала. При подключении двух (и более) нагрузок, для предотвращения потери сигнала, необходимо применять цепи согласования.