

РАЗЪЕМЫ СЕРИИ N – типа

Одна из наиболее популярных серий коннекторов с резьбовым соединением для средних уровней мощности. Коннекторы наиболее полно отвечают требованиям СВЧ диапазона. Разъемы с волновым сопротивлением 50 Ом работают на частотах до 11 ГГц (прецизионные версии имеют граничную частоту 18 ГГц), 75-омные версии работают до 1,5 ГГц.

Переходник-адаптер штекер N-типа – гнездо FME



Переходник предназначен для стыковки кабелей и приборов, имеющих соответствующие ответные части ВЧ разъемов

**стандарта N и FME. Переходник имеет позолоченный
центральный проводник и хромированный корпус. Изолятор
изготовлен из фторопласта или из бакелита.**

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

**Основная область применения – радиовещание, спутниковая
связь, измерительное, военно-промышленное оборудование.**