

ВЫСОКОЧАСТОТНЫЕ РАЗЪЕМЫ СЕРИИ FME

Основное назначение – использование с мобильными антеннами.

Коннекторы адаптированы для совместного использования с разъемами серий UHF, mini UHF, TNC, BNC и N-типа. Имеют волновое сопротивление 50 Ом и диапазон рабочих частот до 2 ГГц.

гнездо FME на кабель RG-58 под обжим и на приборную панель под гайку.



Разъем имеет позолоченный центральный проводник и хромированный корпус. Изолятор, как правило, изготовлен из фторопласта.