СЕРИЯ ВЫСОКОЧАСТОТНЫХ МИНИАТЮРНЫХ КОННЕКТОРОВ mini-UHF

Разъемы этой серии выпускаются для коаксиальных кабелей с внешним диаметром до 6.25 мм. (RG-58, RG-8/X и др.). Волновое сопротивление коннекторов 50 Ом и рабочий диапазон частот до 2,5 ГГц.

Переходник-адаптер

Штекер mini-UHF – 2 гнезда mini-UHF



Переходник имеет никелированный центральный проводник и хромированный корпус. Изолятор, как правило, изготовлен из фторопласта.

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.

Электрические характеристики

Impedance	50 Ohm
Frequency Range	2.5 GHz
Voltage Rating (Sea Level)	335 volts
Dielectric Withstanding Voltage	1000 VRMS
VSWR	1.25 max
Insulation Resistance	5000 MΩ min