

## **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 M $\Omega$ min