

## **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 – гнездо SMA**



Переходник предназначен для стыковки кабелей и приборов, имеющих соответствующие ответные части ВЧ разъемов стандарта mini-UHF и SMA. Переходник имеет позолоченный центральный проводник и хромированный корпус. Изолятор, как правило, изготовлен из фторопласта.

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

## Электрические характеристики

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