

## Разъем высокочастотный Q-15907.



Тип соединителя (канал)	(14,0/2,3)
Размер основного соединения	врубное
Назначение	вилка кабельная
Марка присоединяемого кабеля	РК75-7-21
Волновое сопротивление, Ом	75
Предельная частота, ГГц	5,0
Материал корпуса	латунь
Покрытие корпуса	серебро
Материал контакта	латунь
Покрытие контакта	серебро
Материал диэлектрика	фторопласт
Диапазон рабочих температур, °С	-60~+155
Количество сочленений-расчленений	500
Рабочее напряжение, В	2000 (при нормальных условиях)
Длина, мм	50
Ширина, мм	26
Высота,мм	26