

BNC-JKY/SMA-PR RG58 100cm



Переходник антенный (розетка-вилка) RUICHI BNC-JKY/SMA-PR, розетка с резьбой и гайкой, вилка угловая, до 3 ГГц, 50 Ом, 0.15 дБ/м, тип кабеля RG58, диаметр кабеля 5 мм, длина кабеля 1000 мм, оболочка PVC, -55...+85 °С – конструкция, предназначенная для подсоединения различных электронных устройств к электрическим цепям для осуществления согласованной надежной передачи сигналов высокой частоты. При этом в местах соединения потери сводятся к минимуму. Высокочастотные разъемы могут иметь обычные или изолированные корпуса. По способу соединения они могут быть: с байонетным соединением или с резьбовым соединением.

Технические характеристики

Тип разъема: BNC-J (розетка)/ SMA-P (вилка)

Описание: Переходник антенный - кабельная сборка

Тип кабеля: RG58/U

Диапазон рабочих частот, ГГц: до 3

Волновое сопротивление, Ом: 50

Затухание: 0.15 дБ/м

Материал оболочки кабеля: PVC

Диаметр кабеля, мм: 4,95

Длина кабеля, мм: 1000 ± 2

Диапазон рабочих температур, °С: -55...+85

Вес брутто: 55.80