

г. Караганда, ул. Алиханова 37, офис 108
г. Астана, ул. Ауэзова, 33/1, офис 210

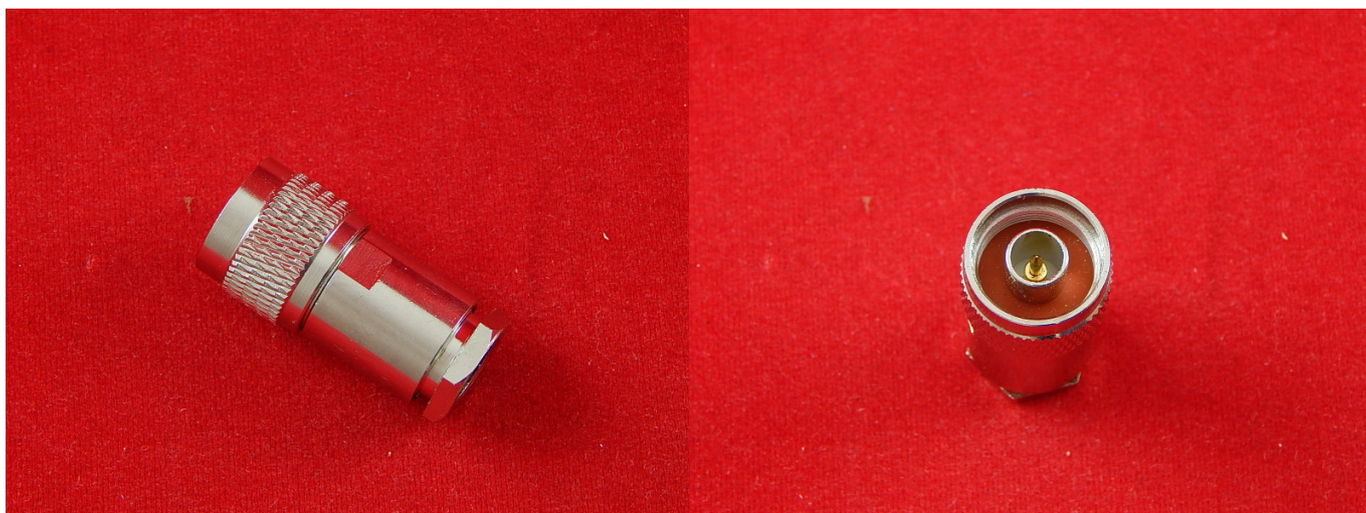
E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 16000

Цена в прайсе: 1981 тг.

Кабельный разъем NF-312 папа, 50 Ом, под пайку, на кабель Ø7 мм



N разъем (N коннектор) — коаксиальный радиочастотный разъём для передачи сигналов на сверхвысоких частотах. Разъемы N типа бывают двух видов на 50 Ом и 75 Ом. В системах усиления сотовой связи и интернета используют N коннекторы для кабеля на 50 Ом. N разъемы на 75 Ом используются для кабельного телевидения.

N разъемы монтируются на кабель (тип крепления центрального контакта) двумя способами – это пайка (контакт припаивается оловом к центральной жиле кабеля) и обжимной способ (контакт надевается на центральный проводник и обжимается). От вч-разъемов и правильности их монтажа зависит качество работы всей системы усиления сигнала. Высокочастотные переходники предназначены для соединения разъемов, несовместимых друг с другом при соединении их напрямую.

Область применения разъемов N-типа достаточно широкая:

- Аппаратура связи с высокими требованиями к защите от вибраций;
- Локальные сети;
- Измерительное оборудование;
- Радиовещание;
- Радиорелейное оборудование;
- Сотовая связь;
- Спутниковое оборудование;
- Военное оборудование связи.

Спецификация:

- Серия: N;
- Тип исполнения: Прямой;
- Тип монтажа: под пайку;
- Назначение: Штекер (папа);
- Диэлектрик: Делрин;
- Покрытие корпуса: Никель/Nickel (Ni);
- Покрытие центрального контакта: Золото/Gold (Au);
- Волновое сопротивление: 50 Ом;
- Температурный диапазон: от -55 ° C до 85 ° C;
- Вес единицы товара грамм: 41 г.