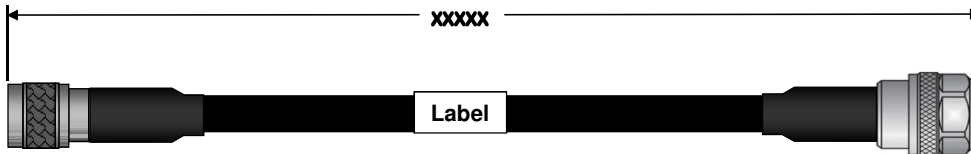


Description
 Cable: Belden 9913F7
 Connector Combination; N (m) str / UHF (m) str
 Length in millimeters: XXXXX (mm)

RoHS / REACH Compliant



General Electrical Specifications

Impedance:	50 ± 2 Ohms (except UHF connectors are not impedance matched)
Operating Frequency:	DC to 300 MHz
Return Loss:	≥ 20 dB ; DC to 300 MHz
Cable Insertion Loss:	6.7 dB/ 100m @ 200 MHz
Velocity of Propagation (%)	85% nominal
Working Voltage	500 Volts rms
Power , typical, cable only	805 Watts @ 200 MHz

Mechanical Specifications

Cable Diameter:	10.29 mm nominal (over jacket)
Minimum Bend Radius:	Installation; 76.2 mm
Mating Cycles:	Min 500
Temperature Range:	-40° C to 80° C
Connector Interface:	N: IEC 60169-16 MIL PRF-39012 CECC22210 UHF: IEC 60169-12

Materials and Finishes

Cable: Center Conductor; Stranded Copper
 Dielectric; Foam PE
 Shield (Foil); Bonded Aluminum Foil Polyester Tape
 Shield (Braid); Tinned Copper
 Jacket; PVC Blend / Black

Connector Types, Material & Plating:

UHF: Center Contact; Brass / Gold Plated
 Outer Contact; Brass / Nickel Plated
 Coupling nut: Brass / Nickel Plated
 Dielectric Material; Phenolic
 N: Center Contact; Spring Bronze / Gold Plated
 Outer Contact; Brass / Flash White Bronze over silver
 Body; Brass / Flash White Bronze over silver
 Dielectric Material; PTFE
 Gasket: Silicone Rubber

Strain relief Heat Shrink Tubing: Polyolefin

Part Number Order Number			End to End Length [mm]	Label marking content
N9J-53S1-54S1-00914			914	Rosenberger NA N9J-53S1-54S1-00914 wwyy
N9J-53S1-54S1-01219			1219	Rosenberger NA N9J-53S1-54S1-01219 wwyy
N9J-53S1-54S1-01524			1524	Rosenberger NA N9J-53S1-54S1-01524 wwyy

Dimensions are in
Millimeters

Prepared by:
John Lippert

DRG NO.

N9J-53S1-54S1

Rev A

SHT 1 OF 1

Rosenberger®
Rosenberger of North America, LLC

ООО "ЛайфЭлектроникс"

"LifeElectronics" LLC

ИНН 7805602321 КПП 780501001 Р/С 40702810122510004610 ФАКБ "АБСОЛЮТ БАНК" (ЗАО) в г.Санкт-Петербурге К/С 30101810900000000703 БИК 044030703

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибуторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибуторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помочь разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)
Email: org@lifeelectronics.ru