

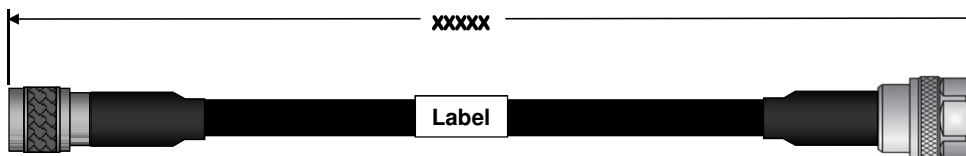
Description

Cable: Belden 9913F7

Connector Combination; N (m) str / UHF (m) str

Length in millimeters: XXXXX (mm)

RoHS / REACH Compliant



General Electrical Specifications

Impedance: 50 \pm 2 Ohms (except UHF connectors are not impedance matched)

Operating Frequency: DC to 300 MHz

Return Loss: \geq 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

Strian 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	Rosenberger® Rosenberger of North America, LLC	
Prepared by: John Lippert		
Released Date: 9/7/2016	DRG NO. N9J-53S1-54S1	Rev A
SHT 1 OF 1		

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов 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 дистрибьюторских 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 помогать 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

www.lifeelectronics.ru