



Industrial Automation Products & Solutions



Atem Male N Type to Male N Type, 3m, RG214/U Coaxial, Terminated 50 Ω

ผู้ผลิต : Atem

รหัสสินค้า : 218.41.41.3000A

Overview

สายเชื่อมต่อ RF แบบ Terminated ความยาว 3 m พร้อมหัวต่อ N Type เพศผู้ทั้งสองด้าน ใช้สาย RG214/U (ข้อมูลในคำบรรยายระบุว่าสามารถเลือก RG213 หรือ RG214 ได้) และมีความต้านทานเชิงลักษณะ 50 Ω .

สายชนิดนี้เหมาะกับการเชื่อมต่ออุปกรณ์ RF ที่ต้องการหัวต่อแบบ N สองจุด ให้การส่งสัญญาณ 50 Ω ที่เป็นมาตรฐานในงาน RF และมีช่วงอุณหภูมิการใช้งานกว้าง (-40°C ถึง +80°C) ทำให้ใช้งานได้ในสภาพแวดล้อมที่หลากหลาย Velocity ratio 0.66 เป็นข้อมูลที่สำคัญสำหรับการคำนวณการสูญเสียและเวลาหน่วงสัญญาณ

Features

- Connector 1: N Type (Male)
- Connector 2: N Type (Male)
- Coaxial Type: RG214/U (คำบรรยายระบุ RG213 หรือ RG214 เป็นตัวเลือก)
- Characteristic Impedance: 50 Ω
- Length: 3 m
- Terminated (มีหัวต่อครบทั้งสองด้าน)
- Operating Temperature Range: -40°C to +80°C
- Velocity ratio: 0.66

Applications

- การเชื่อมต่ออุปกรณ์ RF ที่ใช้หัวต่อ N เช่นแอมพลิฟายเออร์ ตัวกรอง และอุปกรณ์ทดสอบ
- การเดินสายในเครื่องอุปกรณ์ RF และสถานีฐาน
- งานทดลองและห้องปฏิบัติการ RF ที่ต้องการสาย 50 Ω ความยาว 3 m

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด



บริษัท ทีเอส โซลูชั่น จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

โทร : 02-066-1996 | Line OA : @thsolution | www.thsolution.com

Terminated/Unterminated	Terminated
Connector 1	N Type
Connector 2	N Type
Coaxial Type	RG214/U
Connector 1 Gender	Male
Connector 2 Gender	Male
Characteristic Impedance	50 Ω
Length	3m
Minimum Operating Temperature	-40°C
Velocity ratio	0.66
Operating Temperature Range	-40 - +80 °C
Maximum Operating Temperature	+80°C



LINE OA
@thsolution

Need a quotation or technical support?

ติดต่อทีมงาน THSolution สำหรับข้อมูลสินค้า ราคา สต็อกสินค้า

Tel. : 02-066-1996

LINE OA : @thsolution

Website : www.thsolution.com