



Industrial Automation Products & Solutions



Siemens Male N Type to Male RP-SMA, 5m, Terminated 50 Ω

ผู้ผลิต : Siemens

รหัสสินค้า : 6XV1875-5CH50

Overview

Siemens สายเชื่อมต่อเสาอากาศ รุ่น 6XV1875-5CH50 เป็นสายยาว 5m สำหรับการเชื่อมต่อเสาอากาศ (antenna connection cable) ใช้สำหรับ SIMATIC NET ความต้านทาน 50 Ω

สายนี้ออกแบบมาสำหรับการเชื่อมต่อเสาอากาศกับอุปกรณ์ SIMATIC NET โดยความยาว 5m ช่วยเพิ่มความยืดหยุ่นในการจัดวางเสาอากาศ ข้อมูลสเปกเช่น Outer Diameter, Sheath Material (FRNC), Shielding และค่าอุณหภูมิใช้งานช่วยประเมินความเหมาะสมในสภาพแวดล้อมการใช้งานอุตสาหกรรม

Features

- Connector 1: N Type (Male)
- Connector 2: RP-SMA (Male)
- Terminated
- Length: 5m
- Characteristic Impedance: 50 Ω
- Outer Diameter: 6.3mm
- Attenuation: 23 dB
- Sheath Colour: Turquoise
- Maximum Operating Temperature: +80°C
- Operating Temperature Range: -40 - +80 °C
- Minimum Operating Temperature: -40°C
- Capacitance: 82 pF/m
- Sheath Material: FRNC
- Shielding: Tinned Copper
- Insulation Material: Foam PE
- Velocity ratio: 0.82
- Conductor Material: Copper

Applications



- การเชื่อมต่อเสาอากาศสำหรับ SIMATIC NET และอุปกรณ์เครือข่ายอุตสาหกรรม
- การเดินสายภายในระบบเครือข่ายที่ต้องการระยะยาวการเชื่อมต่อสูงสุด 5m

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Connector 1	N Type
Terminated/Unterminated	Terminated
Connector 2	RP-SMA
Connector 1 Gender	Male
Connector 2 Gender	Male
Outer Diameter	6.3mm
Characteristic Impedance	50 Ω
Attenuation	23 dB
Length	5m
Sheath Colour	Turquoise
Maximum Operating Temperature	+80°C
Capacitance	82pF/m
Sheath Material	FRNC
Shielding	Tinned Copper
Insulation Material	Foam PE
Velocity ratio	0.82
Operating Temperature Range	-40 - +80 °C
Minimum Operating Temperature	-40°C
Conductor Material	Copper



LINE OA

Need a quotation or technical support?

ติดต่อทีมงาน THSolution สำหรับข้อมูลสินค้า ราคา สต็อกสินค้า

Tel. : 02-066-1996

LINE OA : @thsolution

Website : www.thsolution.com



บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

@thsolution