



Industrial Automation Products & Solutions



Belden H155A01 Series, 100m, H155 Coaxial, Unterminated 50 Ω

ผู้ผลิต : Belden

รหัสสินค้า : H155A01.00B100

Overview

สายโคแอกเซียล Belden ซีรีส์ H155A01 ขนาด 100m แบบ Unterminated ออกแบบรวมสัญญาณ RF และ AV ไว้ในสายเดียว เพื่อลดความยุ่งเหยิงและอำนวยความสะดวกในการติดตั้ง

Belden H155A01.00B100 เป็นสายโคแอกเซียล 100m แบบไม่มีหัวต่อ (Unterminated) มี Characteristic Impedance 50 Ω, Attenuation 85 dB @ 30 - 1000 MHz, เส้นผ่านศูนย์กลางแจ็คเก็ต 5.4 mm, sheath เป็น Low Smoke Zero Halogen (LSZH), ฉนวนเป็น FPE, shield เป็น Tinned Copper Braid, capacitance 84 pF/m และเป็นไปตามมาตรฐาน EN 50117-1, EN 50290-2-20

Features

- Terminated/Unterminated: Unterminated
- Coaxial Type: H155
- Outer Diameter (Jacket): 5.4mm
- Characteristic Impedance: 50 Ω
- Attenuation: 85 dB @ 30 - 1000 MHz
- Length: 100m
- Sheath Colour: Black
- Fire Behaviour: Flame Retardant
- Conductor Strand Type: Stranded
- Core Strands: 19/0.28
- Series: H155A01
- Operating Temperature Range: -30 - +70 °C
- Number of Strands: 19
- Size of Strands: 0.28 mm
- Velocity ratio: 0.8
- Insulation Material: FPE
- Shielding: Tinned Copper Braid
- Capacitance: 84pF/m
- Sheath Material: Low Smoke Zero Halogen (LSZH)



- Conductor Material: Bare Copper
- Standards Met: EN 50117-1, EN 50290-2-20

Applications

- การส่งสัญญาณ RF และ AV ในระบบผสมที่ต้องการสายยาวและคุณสมบัติทางไฟฟ้าที่ระบุ

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Terminated/Unterminated	Unterminated
Coaxial Type	H155
Outer Diameter	(Jacket) 5.4mm
Characteristic Impedance	50 Ω
Attenuation	85 dB @ 30 - 1000 MHz
Length	100m
Sheath Colour	Black
Fire Behaviour	Flame Retardant
Conductor Strand Type	Stranded
Core Strands	19/0.28
Series	H155A01
Operating Temperature Range	-30 - +70 °C
Number of Strands	19
Minimum Operating Temperature	-30°C
Size of Strands	0.28 mm
Velocity ratio	0.8
Insulation Material	FPE
Shielding	Tinned Copper Braid
Capacitance	84pF/m
Sheath Material	Low Smoke Zero Halogen (LSZH)
Maximum Operating Temperature	+70°C

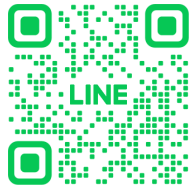


บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

Conductor Material	Bare Copper
Standards Met	EN 50117-1, EN 50290-2-20



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