



บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

Industrial Automation Products & Solutions

Belden 1855A Series, 304.8m, Mini RG59 Coaxial, Unterminated 75 Ω

ผู้ผลิต : Belden

รหัสสินค้า : 1855A 0071000



บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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





Overview

Belden 1855A (1855A 0071000) เป็นสายโคแอกเชียล Mini RG59 ความยาว 304.8m แบบ unterminated ออกแบบสำหรับการใช้งานวิดีโอดิจิทัล (SDI) โดยเน้นความทนทานและความคงที่ของการส่งสัญญาณ

สายรุ่นนี้ให้คุณสมบัติที่เหมาะสมกับงานวิดีโอดิจิทัลเชิงมืออาชีพ ได้แก่ความต้านทานลักษณะเฉพาะ 75 Ω, การมีshieldด้วยทินเนดคอปเปอร์เบรด์ และวัสดุฉนวนแบบโฟม PE ซึ่งร่วมกันลดการสูญเสียสัญญาณและช่วยรักษาคุณภาพสัญญาณวิดีโอในงานติดตั้งขนาดยาว

Features

- ประเภทโคแอกเชียล: Mini RG59
- ความยาว: 304.8m (แบบunterminated)
- Characteristic Impedance: 75 Ω
- Attenuation: 0.012 dB/100 m
- Outer Diameter: 4.04mm
- Sheath Colour: Purple
- Sheath Material: PVC
- Insulation Material: Foam PE
- Shielding: Tinned Copper Braid
- Conductor Material: Bare Copper (solid)
- Capacitance: 53.48 pF/m
- Velocity ratio: 0.82
- Fire Behaviour / CPR Certification: Flame Retardant, Eca
- Operating Temperature Range: -30 - +75 °C
- Series: 1855A

Applications

- งานวิดีโอดิจิทัล (SDI) และการติดตั้งสัญญาณวิดีโอเชิงมืออาชีพ
- การเดินสายยาวในระบบภาพที่ต้องการความคงที่ของสัญญาณ
- การใช้งานที่ต้องการสายโคแอกเชียล 75 Ω คุณภาพสูง

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Terminated/Unterminated	Unterminated
Coaxial Type	Mini RG59
Outer Diameter	4.04mm



บริษัท ทีเอส โซลูชั่น จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

CPR Certification	Eca
Characteristic Impedance	75 Ω
Attenuation	0.012 dB/100 m
Length	304.8m
Sheath Colour	Purple
Fire Behaviour	Flame Retardant
Conductor Strand Type	Solid
Maximum Operating Temperature	+75°C
Insulation Material	Foam PE
Velocity ratio	0.82
Sheath Material	Polyvinyl Chloride PVC
Capacitance	53.48pF/m
Shielding	Tinned Copper Braid
Conductor Material	Bare Copper
Minimum Operating Temperature	-30°C
Series	1855A
Operating Temperature Range	-30 - +75 °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