



Industrial Automation Products & Solutions



TE Connectivity 44A Series Green 0.33 mm² Hook Up Wire, 22 AWG, 19/34 AWG, 100m, Polyalkene Insulation, 44A0111-22-5

ผู้ผลิต : TE Connectivity

รหัสสินค้า : 44A0111-22-5

Overview

สาย Hook Up Type 44A ของ TE Connectivity สีเขียว ขนาด 0.33 mm² (22 AWG), ยาว 100m, ฉนวน Polyalkene รุ่น 44A0111-22-5

สาย Type 44A มีโครงสร้าง dual wall และใช้วัสดุ cross linked polyalkene ร่วมกับ polyvinylidene fluoride ซึ่งช่วยเพิ่มความทนทานของฉนวนและความเสถียรในการใช้งานในสภาพแวดล้อมที่ต้องการความทนทานสูง

Features

- พื้นที่หน้าตัด: 0.33 mm²
- สีปลอก: เขียว
- Single Core (สายเดี่ยว)
- AWG: 22 AWG
- Core Strands: 19/34 AWG
- ความยาว: 100m
- วัสดุฉนวน: Polyalkene
- โครงสร้าง dual wall และวัสดุ cross linked (ตามคำอธิบายในสินค้า)
- แรงดันไฟฟ้า: 600 V
- Outer Diameter: 1.19mm
- ช่วงอุณหภูมิทำงาน: -65°C ถึง +150°C
- Conductor Material: Copper
- ประเภทสาย: Harsh Environment
- พฤติกรรมไฟ: Flame Retardant
- Standards Met: AS-81044, NEMA-WC-27500
- Insulation Wall Thickness: 0.08mm
- Shield Type: Unshielded
- Number of Strands: 19



Applications

- งานที่ต้องการสายสำหรับสภาพแวดล้อมรุนแรง (Harsh Environment) ตามการระบุในสเปค
- การเดินสายทั่วไปที่ต้องการความทนทานและฉนวนที่เสถียร

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Cross Sectional Area	0.33 mm ²
Sheath Colour	Green
Cable Shape	Single Core
American Wire Gauge	22 AWG
Core Strands	19/34 AWG
Length	100m
Insulation Material	Polyalkene
Voltage Rating	600 V
Outer Diameter	1.19mm
Minimum Operating Temperature	-65°C
Maximum Operating Temperature	+150°C
Conductor Material	Copper
Cable Type	Harsh Environment
Standards Met	AS-81044, NEMA-WC-27500
Fire Behaviour	Flame Retardant
Series	44A
Insulation Wall Thickness	0.08mm
Shield Type	Unshielded
Number of Strands	19
Size of Strands	34 AWG

Need a quotation or technical support?
ติดต่อทีมงาน THSolution สำหรับข้อมูลสินค้า ราคา สต็อกสินค้า



บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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



LINE OA
@thsolution

Tel. : 02-066-1996
LINE OA : @thsolution
Website : www.thsolution.com