



Industrial Automation Products & Solutions



TE Connectivity Transparent Polyolefin Solder Sleeve 42mm Length 3.7 → 8.7mm Cable Diameter

ผู้ผลิต : TE Connectivity

รหัสสินค้า : CWT-3809W1

Overview

ปลอกหุ้มแบบ Solder Sleeve จาก TE Connectivity ทำจาก Polyolefin แบบโปร่งใส ยาว 42mm สำหรับสายที่มีเส้นผ่านศูนย์กลาง 3.7 → 8.7mm เหมาะสำหรับการสร้าง earth tags บนสายที่มีฉนวน

Solder sleeve แบบ polyolefin นี้ออกแบบมาเพื่อเชื่อมต่อกราวด์อย่างประณีตและปลอดภัย โดยรองรับวัสดุฉนวนหลายชนิดรวมทั้งวัสดุที่ไวต่อความร้อน ข้อมูล dielectric strength 2kV และช่วงอุณหภูมิการใช้งาน -55°C ถึง +125°C บอกลักษณะทนทานต่อสภาพแวดล้อมการใช้งานและความสามารถในการป้องกันไฟฟ้า

Features

- Material: Polyolefin
- Sleeve Length: 42mm
- Minimum Cable Diameter: 3.7mm
- Maximum Cable Diameter: 8.7mm
- Colour: Transparent
- Dielectric Strength: 2kV
- Minimum Operating Temperature: -55°C
- Maximum Operating Temperature: +125°C
- Shrink Temperature: +85°C

Applications

- การต่อกราวด์ (earth tag) บนสายที่มีฉนวน
- การติดตั้งในระบบที่ต้องการการเชื่อมต่อกราวด์อย่างประณีตโดยไม่กระทบวัสดุรอบข้าง
- การซ่อมแซมหรือการเชื่อมต่อสายที่ต้องการการหดตัวด้วยความร้อน

Specifications



บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Minimum Cable Diameter	3.7mm
Maximum Cable Diameter	8.7mm
Sleeve Length	42mm
Material	Polyolefin
Dielectric Strength	2kV
Minimum Operating Temperature	-55°C
Maximum Operating Temperature	+125°C
Colour	Transparent
Shrink Temperature	+85°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