



Industrial Automation Products & Solutions



TE Connectivity Transparent Polyolefin Solder Sleeve 42mm Length 2.8 → 6mm Cable Diameter

ผู้ผลิต : TE Connectivity

รหัสสินค้า : CWT3806

Overview

TE Connectivity CWT3806 เป็นปลอกความร้อนแบบโปร่งใสจากวัสดุ Polyolefin ความยาว 42mm เหมาะสำหรับสายขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 2.8 → 6mm

ปลอกนี้ออกแบบมาเพื่อสร้างแท็กกราวด์บนสายซิลด์โดยไม่ส่งผลกระทบต่อวัสดุฉนวนที่ไวต่อความร้อน เน้นความเข้ากันได้กับวัสดุไดอิเล็กทริกและฉนวนหลายชนิด พร้อมช่วงอุณหภูมิการใช้งานกว้างและมาตรฐานการบัดกรีที่ระบุ

Features

- Minimum Cable Diameter: 2.8mm
- Maximum Cable Diameter: 6mm
- Sleeve Length: 42mm
- Material: Polyolefin
- Colour: Transparent
- Operating Temperature Range: -55°C ถึง +125°C
- Shrink Temperature: +85°C
- Standards Met: ANSI J-STD-004, ANSI J-STD-006
- Series: CWT

Applications

- การสร้างแท็กกราวด์ (earth tags) บนสายที่มีซิลด์
- การใช้งานกับวัสดุฉนวนหรือไดอิเล็กทริกที่ต้องการการป้องกันความร้อน

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด

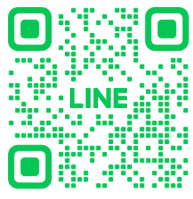


บริษัท ทีเอส โซลูชั่น จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

Minimum Cable Diameter	2.8mm
Maximum Cable Diameter	6mm
Sleeve Length	42mm
Material	Polyolefin
Minimum Operating Temperature	-55°C
Maximum Operating Temperature	+125°C
Colour	Transparent
Standards Met	ANSI J-STD-004, ANSI J-STD-006
Series	CWT
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