



Industrial Automation Products & Solutions



TE Connectivity AMPMODU MOD II Series Female Crimp Terminal, 26AWG Min, 22AWG Max

ผู้ผลิต : TE Connectivity

รหัสสินค้า : 181270-1

Overview

TE Connectivity AMPMODU MOD II Series Female Crimp Terminal (181270-1) ขั้วตัวเมียแบบ crimp สำหรับใช้ใน AMPMODU MOD II connector housings รองรับช่วงสายขนาดเล็ก (26–22 AWG)

ขั้ว AMPMODU MOD II ออกแบบเพื่อใช้งานภายใน housings ของ AMPMODU Mod II โดยรองรับสายขนาดเล็กและมีตัวเลือกการชุบตามคำอธิบาย (tin หรือ gold) สเปคระบุ contact plating เป็น gold และวัสดุ contact เป็น phosphor bronze เหมาะกับการใช้งานที่ต้องการขั้วขนาดเล็กและการเชื่อมต่อ crimp ที่แม่นยำ

Features

- Gender: Female
- For Use With: AMPMODU MOD II Connector Housing
- Series: AMPMODU MOD II
- Minimum Wire Size: 0.1 mm² (26 AWG)
- Maximum Wire Size: 0.3 mm² (22 AWG)
- Termination Method: Crimp
- Minimum Wire Size AWG: 26 AWG
- Maximum Wire Size AWG: 22 AWG
- Contact Plating: Gold (ตามสเปค)
- Contact Material: Phosphor Bronze
- รุ่น: 181270-1
- แบรนด์: TE Connectivity
- ในคำอธิบายระบุว่าให้เลือกทั้งการชุบดีบุก (tin) หรือชุบทอง (gold)

Applications

- ขั้วสำหรับ AMPMODU MOD II connector housings
- การเชื่อมต่อสัญญาณและแรงดันต่ำที่ใช้สายขนาดเล็กภายในชุดต่อสาย



Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Gender	Female
For Use With	AMPMODU MOD II Connector Housing
Series	AMPMODU MOD II
Minimum Wire Size mm ²	0.1mm ²
Maximum Wire Size mm ²	0.3mm ²
Termination Method	Crimp
Minimum Wire Size AWG	26AWG
Contact Plating	Gold
Maximum Wire Size AWG	22AWG
Contact Material	Phosphor Bronze



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