



## Industrial Automation Products & Solutions



# Lumberg Minimodul, Multimodul Series Female Crimp Terminal

ผู้ผลิต : Lumberg

รหัสสินค้า : 3111 01 G

## Overview

Lumberg Minimodul / Multimodul Series หัวต่อ female crimp terminal รุ่น 3111 01 G สำหรับใช้งานกับ housing Minimodul และ Multimodul ขนาดสาย 0.1 mm<sup>2</sup> ถึง 0.25 mm<sup>2</sup> (เทียบ) และเป็นสินค้าส่งทำพิเศษภายใต้เงื่อนไข Non-cancellable & Non-returnable

หัวต่อสำหรับระบบ Minimodul และ Multimodul ระบุเป็นแบบ female, การยึดแบบ crimp วัสดุเป็น Copper Tin Alloy ชุบ Tin มีช่วงขนาดสายและช่วงอุณหภูมิการใช้งานที่ระบุไว้ อีกทั้งสินค้านี้เป็นแบบ Customized และอยู่ภายใต้เงื่อนไขการขายเฉพาะ (Non-cancellable & Non-returnable)

## Features

- Gender: Female
- For Use With: Minimodul and Multimodul Connector Housings
- Series: Minimodul, Multimodul
- Termination Method: Crimp
- Minimum Wire Size: 0.1 mm<sup>2</sup>
- Maximum Wire Size: 0.25 mm<sup>2</sup>
- Contact Plating: Tin
- Contact Material: Copper Tin Alloy
- Maximum Contact Resistance: ≤5 mΩ
- Operating Temperature Range: -25°C ถึง +100°C

## Applications

- การใช้งานร่วมกับ Minimodul และ Multimodul connector housings
- การเชื่อมต่อที่ต้องการหัวต่อ female crimp ขนาดสายในช่วง 0.1–0.25 mm<sup>2</sup>

## 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
Gender	Female
For Use With	Minimodul and Multimodul Connector Housings
Series	Minimodul, Multimodul
Minimum Wire Size mm <sup>2</sup>	0.1mm <sup>2</sup>
Maximum Wire Size mm <sup>2</sup>	0.25mm <sup>2</sup>
Termination Method	Crimp
Contact Plating	Tin
Contact Material	Copper Tin Alloy
Maximum Contact Resistance	≤5mΩ
Minimum Operating Temperature	-25°C
Maximum Operating Temperature	+100°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