



## Industrial Automation Products & Solutions



### JST GH Series Female Crimp Terminal, 30AWG Min, 26AWG Max

ผู้ผลิต : JST

รหัสสินค้า : MINI SSSL-002T-P0.2

## Overview

JST GH Series ช่วง 1.25mm pitch สำหรับการเชื่อมต่อ wire-to-board มีแรงดันการแทรกต่ำ (low insertion force) เหมาะสำหรับ PDP, LCD และอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ขนาดเล็ก เป็นหัวเพศเมียแบบ crimp

ออกแบบมาเพื่อลดแรงดันการแทรกระหว่างการติดตั้ง ทำให้ลดความเสี่ยงการเสียหายของบอร์ดหรือคอนเนคเตอร์ เหมาะกับการใช้งานบนจอแสดงผลและอุปกรณ์ขนาดเล็กที่ต้องการการเชื่อมต่อความละเอียดสูงที่ pitch เล็ก (1.25 mm)

## Features

- เพศ: Female
- Termination Method: Crimp
- รองรับสาย 30AWG ถึง 26AWG
- Contact Plating: Tin
- Contact Material: Phosphor Bronze
- แรงดันการแทรกต่ำ (low insertion force)
- Maximum Current: 1A
- ช่วงอุณหภูมิการใช้งาน: -25°C ถึง +85°C
- Maximum Contact Resistance: 50 mΩ
- Series: GH, 1.25 mm pitch

## Applications

- PDP (แผงจอแสดงผล)
- LCD
- อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ขนาดเล็กทั่วไป
- Wire-to-board connections

## 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	GH Connector Housing
Series	GH
Minimum Wire Size mm <sup>2</sup>	0.05mm <sup>2</sup>
Termination Method	Crimp
Maximum Wire Size mm <sup>2</sup>	0.1mm <sup>2</sup>
Contact Plating	Tin
Minimum Wire Size AWG	30AWG
Maximum Wire Size AWG	26AWG
Contact Material	Phosphor Bronze
Maximum Contact Resistance	50mΩ
Minimum Operating Temperature	-25°C
Maximum Current	1A
Maximum Operating Temperature	+85 °C, +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