



Industrial Automation Products & Solutions



WAGO 736 Series PCB Terminal Block, 6-Contact, 5.08mm Pitch, Through Hole Mount, 2-Row, Spring Cage Termination

ผู้ผลิต : WAGO

รหัสสินค้า : 736-303

Overview

WAGO 736 Series ขั้วต่อ PCB แบบ cage clamp ซ้อนสองชั้น (double stacked) 6 ตำแหน่ง พิตช์ 5.08 mm, 2-Row, Through Hole, termination แบบ Spring Cage สีส้ม สนับสนุนตัวนำแบบ solid, stranded และ flexible conductor โดยมีกระแสพิกัด 12 A และแรงดันพิกัด 300 V.

การออกแบบเป็นแบบ stacked (2-row) พร้อม spring cage termination ช่วยให้ต่อสายได้รวดเร็วและเชื่อถือได้สำหรับตัวนำหลากหลายประเภท ข้อดีคือรองรับแรงกระแสที่สูงกว่าตัวเลือกบางรุ่น (12 A) และให้ความยืดหยุ่นในการใช้งานทั้งสายแข็ง สายดัด และสายยืดหยุ่น.

Features

- Number of Contacts: 6
- Pitch: 5.08 mm
- Number of Rows: 2 (double stacked)
- Mounting Type: Through Hole
- Termination Method: Spring Cage (cage clamp)
- Type: PCB Terminal Block
- Current Rating: 12 A
- Voltage Rating: 300 V
- Body Orientation: Straight
- Colour: Orange
- Series: 736
- Material: Steel
- Dimensions: Width 26.5 mm, Depth 21 mm, Length 31.48 mm
- รองรับตัวนำแบบ solid, stranded หรือ flexible conductor (ตามคำอธิบาย)

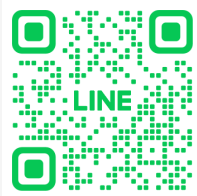
Applications



- การเชื่อมต่อบน PCB ที่ต้องการรองรับตัวนำหลากหลายประเภท
- การออกแบบที่ต้องการการจัดวางแบบซ้อนสองชั้นเพื่อประหยัดพื้นที่

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Number of Contacts	6
Pitch	5.08mm
Number of Rows	2
Mounting Type	Through Hole
Gender	Male
Termination Method	Spring Cage
Type	PCB Terminal Block
Current Rating	12A
Body Orientation	Straight
Colour	Orange
Voltage Rating	300 V
Series	736
Width	26.5mm
Material	Steel
Depth	21mm
Length	31.48mm



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