



Industrial Automation Products & Solutions



Block 9V ac 2 Output Through Hole PCB Transformer, 7.5VA

ผู้ผลิต : Block

รหัสสินค้า : PT 7.5/2/9

Overview

Block PT 7.5/2/9 เป็นหม้อแปลง Through Hole ให้ทุติยภูมิ 9V ac สองทาง กำลังไฟ 7.5VA ปริมาณ 230V ac รองรับการใช้งาน 50–60Hz และออกแบบให้สามารถใช้ม้วนทุติยภูมิเดี่ยวหรือคู่เพื่อเชื่อมต่อแบบอนุกรมหรือขนาน

คำอธิบายระบุปริมาณเป็น 230V ac (50–60Hz) และระบุความยืดหยุ่นของขดลวดทุติยภูมิที่สามารถต่อเป็นแบบเดี่ยวหรือคู่สำหรับอนุกรม/ขนาน ซึ่งช่วยให้ปรับแรงดันได้ตามข้อกำหนดของระบบ สเปกตรัมขนาดและอุณหภูมิสูงสุด +40°C

Features

- Primary Voltage Rating: 230V ac
- Secondary Voltage Rating: 9V ac
- Power Rating: 7.5VA
- Number of Outputs: 2
- Dimensions: 51 x 36 x 43mm
- Weight: 280g
- Mounting Type: Through Hole
- Maximum Temperature: +40°C
- รองรับความถี่ 50Hz - 60Hz (ระบุในคำอธิบาย)

Applications

- หม้อแปลงสำหรับแผงหรือโมดูลที่ต้องการ 9V ac
- การใช้งานที่ต้องการตัวเลือกการเชื่อมต่อม้วนทุติยภูมิ (อนุกรม/ขนาน)
- ติดตั้งบน PCB แบบ Through Hole

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
-----------	------------



บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

Secondary Voltage Rating	9V ac
Power Rating	7.5VA
Primary Voltage Rating	230V ac
Number of Outputs	2
Length	51mm
Width	36mm
Depth	43mm
Dimensions	51 x 36 x 43mm
Weight	280g
Mounting Type	Through Hole
Maximum Temperature	+40°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