



## Industrial Automation Products & Solutions



# Myrra 6V ac 2 Output Through Hole PCB Transformer, 5VA

ผู้ผลิต : Myrra

รหัสสินค้า : 44235

## Overview

Myrra Through Hole PCB Transformer รุ่น 44235 ให้แรงดันทุติยภูมิ 6V ac กำลัง 5VA พร้อมเอาต์พุต 2 ขาออก สำหรับการติดตั้งแบบ Through Hole บน PCB และปฐมภูมิ 230V ac

คำอธิบายเน้นว่าค่าแรงดันทุติยภูมิเป็นค่าสูงสุดภายใต้ภาระเชิงต้านทาน (resistive loads) ซึ่งเป็นข้อมูลสำคัญสำหรับการออกแบบวงจรและคำนวณโหลด ตัวหม้อแปลงออกแบบสำหรับการติดตั้งบน PCB ด้วยการจัดแบบ Through Hole และมีขนาดและน้ำหนักที่ระบุไว้ในสเปค

## Features

- Secondary Voltage Rating: 6 V ac
- Power Rating: 5 VA
- Primary Voltage Rating: 230 V ac
- Number of Outputs: 2
- Mounting Type: Through Hole (สำหรับ PCB)
- Dimensions: 44.25 x 37 x 32.25 mm
- Weight: 200 g
- Operating Frequency: 50Hz - 60Hz
- Maximum Temperature: +50°C

## Applications

- การใช้งานบนบอร์ดวงจรพิมพ์ (PCB) ที่ต้องการหม้อแปลงขนาด 5VA และการยึดแบบ Through Hole

## Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Secondary Voltage Rating	6V ac



## บริษัท ทีเอส โซลูชั่น จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

Power Rating	5VA
Primary Voltage Rating	230V ac
Number of Outputs	2
Length	44.25mm
Depth	32.25mm
Dimensions	44.25 x 37 x 32.25mm
Weight	200g
Mounting Type	Through Hole
Maximum Temperature	+50°C
Minimum Operating Frequency	50Hz
Maximum Operating Frequency	60Hz



**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