



Industrial Automation Products & Solutions



Myrra 12V ac 2 Output Through Hole PCB Transformer, 1.5VA

ผู้ผลิต : Myrra

รหัสสินค้า : 44093

Overview

Myrra รุ่น 44093 หม้อแปลง PCB แบบ Through Hole 2 เอาต์พุต 12V ac, กำลัง 1.5VA ขนาดกะทัดรัด (32.6 x 27.6 x 24.3mm), น้ำหนัก 80g

หม้อแปลงจากซีรีส์ 44000 ของ Myrra ออกแบบเป็นหม้อแปลงความปลอดภัย (safety) โดยมีฉนวนกันไฟสูงกว่า 4000V เหมาะกับงานอุตสาหกรรมที่ต้องการการแยกวงจรและความน่าเชื่อถือสำหรับการติดตั้งบนบอร์ด PCB แบบ Through Hole

Features

- Secondary Voltage Rating: 12V ac
- Power Rating: 1.5VA
- Primary Voltage Rating: 230V ac
- จำนวนเอาต์พุต: 2
- ขนาด: 32.6 x 27.6 x 24.3mm
- น้ำหนัก: 80g
- การติดตั้งแบบ Through Hole
- ฉนวนสูงกว่า 4000V (ตามคำอธิบายในชุด 44000 Series)
- ช่วงความถี่การทำงาน 50Hz - 60Hz
- Maximum Temperature: +70°C

Applications

- การติดตั้งบนบอร์ด PCB สำหรับงานอุตสาหกรรมที่ต้องการการแยกวงจร
- วงจรที่ต้องการเอาต์พุต 12V ac และกำลังต่ำ (1.5VA)

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด



บริษัท ทีเอส โซลูชั่น จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

Secondary Voltage Rating	12V ac
Power Rating	1.5VA
Primary Voltage Rating	230V ac
Number of Outputs	2
Length	32.6mm
Width	27.6mm
Depth	24.3mm
Dimensions	32.6 x 27.6 x 24.3mm
Weight	80g
Mounting Type	Through Hole
Maximum Temperature	+70°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