



## Industrial Automation Products & Solutions



### Myrra 18V ac 2 Output Through Hole PCB Transformer, 1VA

ผู้ผลิต : Myrra

รหัสสินค้า : 44059

## Overview

Myrra รุ่น 44059 ซีรีส์ 44000 เป็นหม้อแปลงแบบ EI สำหรับงานความปลอดภัย มีฉนวนทนแรงดันสูงกว่า 4000V โดยมีขาออก 2 ช่อง 18V ac, กำลัง 1VA, ใส่แบบ Through Hole ขนาด 32.6 x 27.6 x 22.2mm น้ำหนัก 70g และอุณหภูมิสูงสุด +70°C

เป็นหม้อแปลงความปลอดภัยโครงสร้าง EI ที่ให้ความสำคัญกับการแยกวงจรด้วยฉนวนแรงดันสูง (>4000V) เหมาะสำหรับงานที่ต้องการความน่าเชื่อถือและการแยกวงจรไฟฟ้าในระบบแรงดันมาตรฐาน (230V ac เข้า, 18V ac ออก) โดยมีรูปแบบการติดตั้งแบบ Through Hole

## Features

- ฉนวนทนแรงดันสูงกว่า 4000V (ซีรีส์ 44000)
- Secondary Voltage Rating: 18V ac
- Power Rating: 1VA
- Primary Voltage Rating: 230V ac
- Number of Outputs: 2
- Mounting Type: Through Hole
- Dimensions: 32.6 x 27.6 x 22.2mm
- Weight: 70g
- Operating Frequency: 50Hz – 60Hz
- Maximum Temperature: +70°C

## Applications

- งานที่ต้องการฉนวนแรงดันสูงและการแยกวงจร
- ระบบไฟฟ้าขนาดเล็กที่ต้องการแหล่งจ่าย 18V ac กำลัง 1VA
- แผงวงจรและอุปกรณ์ที่ใช้การติดตั้งแบบ Through Hole

## 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
Secondary Voltage Rating	18V ac
Power Rating	1VA
Primary Voltage Rating	230V ac
Number of Outputs	2
Length	32.6mm
Width	27.6mm
Depth	22.2mm
Dimensions	32.6 x 27.6 x 22.2mm
Weight	70g
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