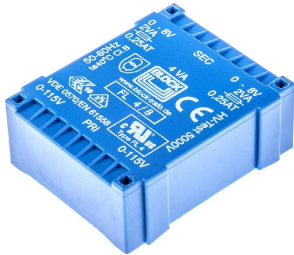




Industrial Automation Products & Solutions



Block 8V ac 2 Output Through Hole PCB Transformer, 4VA

ผู้ผลิต : Block

รหัสสินค้า : FL 4/8

Overview

Block 8V ac 2 Output Through Hole PCB Transformer, 4VA (รุ่น FL 4/8)

เป็นหม้อแปลงแบบผ่านรูบอร์ดที่มีขดลวดไพรมารีคู่และทุติยภูมิคู่ รองรับการต่ออนุกรมหรือขนานเพื่อปรับระดับแรงดัน/กระแสตามข้อมูลที่ระบุ

Features

- ขดลวดไพรมารีคู่ (Twin primary windings) สำหรับการต่ออนุกรมหรือขนาน
- ขดลวดทุติยภูมิคู่ (Twin secondary windings) สำหรับการต่ออนุกรมหรือขนาน
- กำลังไฟ 4VA
- เอาต์พุตทุติยภูมิ 8V ac สองขา
- รองรับแรงดันไพรมารี 115V ac และ 230V ac
- การติดตั้งแบบ Through Hole
- ขนาดกายภาพ 53 x 19.6 x 44mm น้ำหนัก 145g
- ช่วงความถี่ใช้งาน 50–60Hz
- อุณหภูมิสูงสุด +40°C

Applications

- การใช้งานที่ต้องการหม้อแปลงขนาดเล็กบนบอร์ดสำหรับแยกหรือแปลงแรงดัน 8V ac
- กรณีที่ต้องการปรับระดับแรงดันหรือกระแสโดยการต่ออนุกรม/ขนานของขดลวด

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Secondary Voltage Rating	8V ac
Power Rating	4VA



บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

Primary Voltage Rating	115V ac, 230V ac
Number of Outputs	2
Length	53mm
Width	19.6mm
Depth	44mm
Dimensions	53 x 19.6 x 44mm
Weight	145g
Mounting Type	Through Hole
Maximum Temperature	+40°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