



## Industrial Automation Products & Solutions



# TRACOPOWER TIB DIN Rail Power Supply, 85 → 264V ac ac Input, 24V dc dc Output, 20A Output, 480W

ผู้ผลิต : TRACOPOWER

รหัสสินค้า : TIB 480-124

## Overview

TRACOPOWER TIB DIN Rail Power Supply รุ่น TIB 480-124 ให้เอาต์พุต 24V dc ที่ 20A (480W) พร้อมอินพุต 85–264V ac ออกแบบสำหรับการติดตั้งบน DIN Rail และรองรับการใช้งานอุตสาหกรรมที่ต้องการความน่าเชื่อถือ

เป็นเพาเวอร์ซัพพลายแบบ DIN-rail ที่ให้กำลังสูง (480W) เหมาะกับงานอุตสาหกรรมที่ต้องการการจ่ายไฟต่อเนื่อง มี MTBF ระบุสูงกว่า 1,000,000 ชั่วโมง และมีพีเอฟเออร์อย่าง Active Power Factor และปรับแรงดันเอาต์พุตได้

## Features

- Input Voltage: 85 - 264V ac (single phase)
- Output Voltage: 24V dc
- Output Current: 20A
- Power Rating: 480W
- Mounting Type: DIN Rail Mount
- Ripple And Noise: 100mV Pk-Pk
- Output Voltage Adjustment Range: 23.5 - 28V
- MTBF: >1000000h
- Maximum Temperature: +70°C, Minimum Temperature: -25°C
- Special Features: Active Power Factor, Adjustable Output Voltage, Alternative Side-Mounting for Flat Panels, Back Power Immunity
- Dimensions (HxWxD): 124.2 x 82 x 118.6 mm

## Applications

- แผงจ่ายไฟ DIN-rail ในระบบอุตสาหกรรม
- อุปกรณ์และโมดูลที่ต้องการเอาต์พุต 24V DC ที่มีกำลังสูง
- ระบบที่ต้องการการทำงานต่อเนื่องและความเชื่อถือได้สูง



## Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Series	TIB
Electrical Phase	1
AC or DC Input Voltage	ac
Number of Outputs	1
Input Voltage	85 - 264V ac
AC or DC Output Voltage	dc
Output Voltage	24V dc
Output Current	20A
Power Rating	480W
Dimensions	124.2 x 82 x 118.6mm
Width	82mm
Height	124.2mm
Depth	118.6mm
Maximum Temperature	+70°C
Standards Met	CB Scheme, cCSAus, CE, cULus, EN 50022-35X15/7.5, EN 50178, EN 55022, EN 60204, EN 61000-6-2, EN 61000-6-3, EN 61204-3, EN 61558-2-16, EN 61558-2-8, IEC 61000-3-2, IEC/EN 60335-1, IEC/EN 60529, IEC/EN 60950-1, IEC/EN 61000-4-11, IEC/EN 61000-4-2, IEC/EN 61000-4-3, IEC/EN 61000-4-4, IEC/EN 61000-4-5, IEC/EN 61000-4-6, IEC/EN 61000-4-8, IEC/EN 62477, IP20, NEC, SI, UL 1310, UL 508, UL 60950-1
Mounting Type	DIN Rail Mount
Ripple And Noise	100mV Pk-Pk
Minimum Temperature	-25°C
Output Voltage Adjustment Range	23.5 - 28V
MTBF	>1000000h
Special Features	Active Power Factor, Adjustable Output Voltage, Alternative Side-Mounting for Flat Panels, Back Power Immunity



## บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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



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