



Industrial Automation Products & Solutions



MEAN WELL Redundancy module, ERDN20 Series

ผู้ผลิต : MEAN WELL

รหัสสินค้า : ERDN20-24

Overview

โมดูล redundancy แบบปิด 20A (ERDN20-24) เพื่อปรับปรุงความน่าเชื่อถือของระบบ รองรับการสำรองแบบ 1+1 และ N+1 มีอินพุต 2 ช่อง และเอาต์พุต 1 ช่อง พร้อมสัญญาณตรวจสอบสถานะ DC OK

อุปกรณ์ออกแบบมาเป็นโมดูล redundancy สำหรับเพิ่มความเสถียรของการจ่ายไฟในระบบ โดยมีการรองรับการสำรองทั้งแบบ 1+1 และ N+1 รวมถึงสัญญาณ DC OK สำหรับการเฝ้าระวังสถานะ อย่างไรก็ตาม ข้อมูลมีการระบุค่าของแรงดันที่ต่างกันในด้านอธิบายและสเปค (คำอธิบายกล่าวถึงอินพุต 24Vdc ขณะที่สเปคระบุ Supply Voltage 9 - 14V dc) ควรตรวจสอบเอกสารผู้ผลิตเพื่อความชัดเจนก่อนติดตั้ง

Features

- Accessory Type: Redundancy Module
- Series: ERDN20
- รองรับระบบ redundancy แบบ 1+1 และ N+1
- อินพุต 2 ช่อง และเอาต์พุต 1 ช่อง
- มีสัญญาณตรวจสอบสถานะ DC OK
- Input Current Range: 20A
- Supply Voltage ระบุในสเปคเป็น 9 - 14V dc
- Mounting Style: Desktop

Applications

- ระบบที่ต้องการ redundancy ของแหล่งจ่ายไฟ
- การออกแบบระบบไฟฟ้าในอุปกรณ์หรือแร็คที่ต้องการสำรอง
- ระบบควบคุมอุตสาหกรรมที่ต้องการความต่อเนื่องของการจ่ายไฟ

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
-----------	------------



บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

Accessory Type	Redundancy Module
Series	ERDN20
Supply Voltage	9 - 14V dc
Input Current Range	20A
Mounting Style	Desktop



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