



Industrial Automation Products & Solutions



PULS Redundancy module, for use with Y Series

ผู้ผลิต : PULS

รหัสสินค้า : YR2.DIODE

Overview

โมดูลความซ้ำซ้อนแบบไดโอดคู่ PULS รุ่น YR2.DIODE สำหรับการสร้างระบบเพาเวอร์ซัพพลายแบบ 1+1 และ N+1 มีช่องทางเข้า 2 ช่องสำหรับเชื่อมต่อเพาเวอร์ซัพพลายขนาด 10A และเอาต์พุตเดี่ยวที่รองรับกระแสฟัดถึง 20A

อุปกรณ์นี้ออกแบบมาเพื่อรวมแหล่งจ่ายไฟหลายชุดเพื่อเพิ่มความพร้อมใช้งานและป้องกันการหยุดทำงานของระบบ โดยเป็นโมดูลเสริมที่ใช้ร่วมกับซีรีส์ Y ของ PULS ตามที่ระบุ

Features

- Accessory Type: Redundancy Module
- For Use With: Y Series
- มี 2 ช่องทางเข้าและ 1 เอาต์พุต
- รองรับการทำงานร่วมกับเพาเวอร์ซัพพลายขนาด 10 A (ต่อช่องทางเข้า)
- เอาต์พุตรองรับกระแสฟัดได้ถึง 20 A

Applications

- ระบบพลังงานที่ต้องการโซลูชันความซ้ำซ้อน (1+1, N+1)
- การรวมแหล่งจ่ายไฟหลายชุดเพื่อเพิ่มความน่าเชื่อถือของระบบ

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Accessory Type	Redundancy Module



บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

For Use With

Y Series



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