



Industrial Automation Products & Solutions

Tele Phase Monitoring Relay, 3 Phase, SPDT, DIN Rail

ผู้ผลิต : Tele

รหัสสินค้า : V2PF480Y/277VSY01

Overview

TELE VEO ซีรีส์รีเลย์มอนิเตอร์แรงดันสำหรับระบบ AC และ DC แบบมัลติฟังก์ชัน ขนาดตัวเครื่องบางและแพ็คเกจกะทัดรัด เหมาะสำหรับการติดตั้งในพื้นที่จำกัดและการตรวจแรงดันทั้งระบบ AC และ DC

Features

- Monitoring Application: Phase
- Electrical Phase: 3 (สามเฟส)
- Contact Configuration: SPDT
- Mounting Type: DIN Rail
- Phase Sensitivity: Phase Loss, Phase Sequence
- Time Delay: 250ms
- Terminal Type: Screw
- Series: VEO
- Dimensions: 76 x 22.5 x 67mm
- Operating Temperature Range: -25°C ถึง +60°C
- Number of Poles: 1

Applications

- มอนิเตอร์เฟสสำหรับระบบ 3 เฟส
- ตรวจสอบการขาดเฟส (Phase Loss) และลำดับเฟส (Phase Sequence)
- สถานะที่ต้องการอุปกรณ์มอนิเตอร์ที่กะทัดรัดและติดตั้งบน DIN Rail

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Monitoring Application	Phase



บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

Electrical Phase	3
Contact Configuration	SPDT
Mounting Type	DIN Rail
Phase Sensitivity	Phase Loss, Phase Sequence
Time Delay	250ms
Series	VEO
Number of Poles	1
Terminal Type	Screw
Operating Temperature Range	+60°C
Dimensions	76 x 22.5 x 67mm
Length	76mm
Minimum Operating Temperature	-25°C
Maximum Operating Temperature	+60°C
Width	22.5mm
Height	67mm



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