



## Industrial Automation Products & Solutions



### Tele Phase, Voltage Monitoring Relay, 3 Phase, DPDT, Maximum of 400 V, DIN Rail

ผู้ผลิต : Tele

รหัสสินค้า : E3PF400VSY02

## Overview

รีเลย์ตรวจวัดแรงดัน TELE ENYA ซีรีส์ รุ่น E3PF400VSY02 สำหรับการตรวจสอบเฟสและแรงดันแบบ 3 เฟส มีคอนแทกแบบ DPDT รองรับการตรวจวัดแรงดันสูงสุด 400 V และติดตั้งบนราง DIN (DIN Rail)

อุปกรณ์เป็นรีเลย์มัลติฟังก์ชันแบบบาง เหมาะสำหรับการติดตั้งในตู้ควบคุมที่มีพื้นที่จำกัด รองรับการตรวจจับทั้ง Phase Failure และ Phase Sequence โดยไม่ต้องใช้แหล่งจ่ายภายนอก (Self Powered) ทำให้ลดความซับซ้อนของระบบจ่ายไฟเสริม

## Features

- การตรวจสอบ: Phase และ Voltage
- เฟสไฟฟ้า: 3 เฟส
- การกำหนดคอนแทก: DPDT (2 poles)
- ช่วงการวัดแรงดัน: สูงสุด 400 V
- ความไวแรงดัน: Self Powered
- การติดตั้ง: DIN Rail
- ความไวต่อเฟส: ตรวจจับ Phase Failure และ Phase Sequence
- ดีเลย์เวลา: 100 ms
- ซีรีส์: ENYA
- อุณหภูมิใช้งาน: -25°C ถึง +55°C
- ขนาด: 35 x 65 x 87 mm
- เทอร์มินัล: แบบสกู
- จำนวน poles: 2

## Applications



- การตรวจสอบเฟสและแรงดันในระบบ 3 เฟส
- การติดตั้งในตู้ควบคุมที่ต้องการอุปกรณ์ขนาดกะทัดรัด
- การตรวจจับ Phase Failure และ Phase Sequence

## Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Monitoring Application	Phase, Voltage
Electrical Phase	3
Contact Configuration	DPDT
Voltage Sensing Range	Maximum of 400 V
Voltage Sensitivity	Self Powered
Mounting Type	DIN Rail
Phase Sensitivity	Phase Failure, Phase Sequence
Time Delay	100ms
Series	ENYA
Operating Temperature Range	+55°C
Dimensions	35 x 65 x 87mm
Height	87mm
Maximum Operating Temperature	+55°C
Width	65mm
Maximum Voltage Sensed	400V
Terminal Type	Screw
Minimum Operating Temperature	-25°C
Number of Poles	2
Length	35mm



### Need a quotation or technical support?

ติดต่อทีมงาน THSolution สำหรับข้อมูลสินค้า ราคา สต็อกสินค้า

Tel. : 02-066-1996

LINE OA : @thsolution



## 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

**Website :** www.thsolution.com