

# วิธีการตั้งค่า สำหรับอุปกรณ์ตรวจสอบกระแสไฟฟ้าไหลกลับ RPR415

## ขั้นตอนการตั้งค่า

**Mikro**® Reverse Power Relay RPR415

## ฟังก์ชันการใช้งานหลัก



Power Supply 3P4W (380-440VAC)

แสดงค่าเมื่อมีกระแสไหลกลับเกินกว่าที่ตั้งค่า

แสดงค่าเมื่อรีเลย์ทำงาน

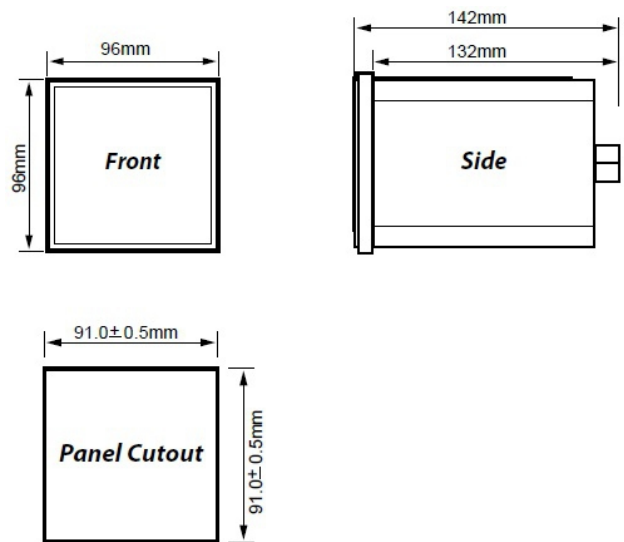
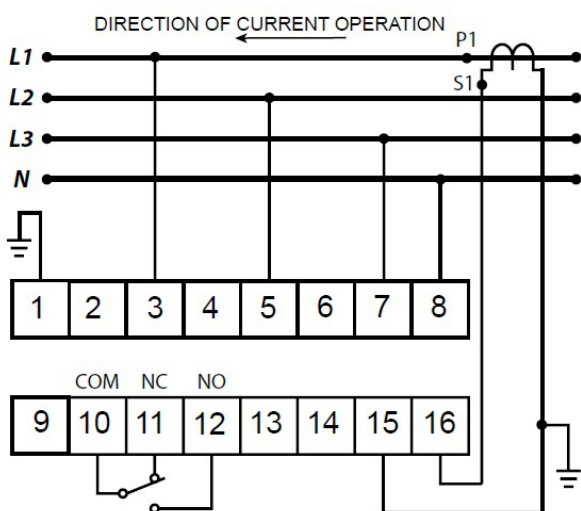
ตั้งค่า % ของกระแสไหลกลับ

ตั้งค่าหน่วงเวลาเมื่อมีกระแสไหลกลับ

ปุ่มทดสอบการหน่วงเวลาและรีเลย์

ปุ่มรีเซ็ตใช้ในการรีเซ็ตรีเลย์เมื่อมีการ TRIP

## Diagram และ Dimension



## ติดต่อบริษัทฯ

หากพบข้อสงสัยในการใช้งานผลิตภัณฑ์ของทางบริษัทฯ กรุณาติดต่อ

**CALL SERVICE CENTER** (Mon - Fri ; 8:30 A.M. - 17:00 P.M. )

Tel : 02-523-9453 to 4

## Contact Us

**HOTLINE SERVICE (24 Hrs)**

Mr. It (Tel : 086-909-2706)

Mr. Suttipong (Tel : 092-280-1910)

Mr. Krirk (Tel : 083-439-3388 or 086-511-4991)



**MEASURING AUTOMATION COMPANY, LTD.**

801/121 moo8, Phaholyothin Rd., Kookod, Lam Lukka, Pathumthani 12130

Tel : 662-523-9453 to 4 , Fax : 662-523-9440, 662-523-9440

E-mail Contact : [sales@mac-me.com](mailto:sales@mac-me.com) , [www.mac-me.com](http://www.mac-me.com)

# วิธีการตั้งค่า สำหรับอุปกรณ์ตรวจสอบกระแสไฟฟ้าไหลกลับ RPR415

## ขั้นตอนการตั้งค่า

**Mikro**® Reverse Power Relay RPR415

## ฟังก์ชันขณะใช้งาน



Indicator-AUX	Indicator-DELAY	Indicator-TRIP	สถานะ
ปิด	ปิด	ปิด	ไม่เชื่อมต่อ Power Supply
เปิด	ปิด	ปิด	สถานะปกติ รีเลย์ไม่ทำงาน
เปิด	เปิด	ปิด	มีกระแสไหลกลับเกิดขึ้นและตัว หน่วงเวลาเริ่มทำงาน
เปิด	ปิด	เปิด	รีเลย์ TRIP

## ติดต่อบริษัทฯ

หากพบข้อสงสัยในการใช้งานผลิตภัณฑ์ของทางบริษัทฯ กรุณาติดต่อ

**CALL SERVICE CENTER** (Mon - Fri ; 8:30 A.M. - 17:00 P.M. )

Tel : 02-523-9453 to 4

## Contact Us

**HOTLINE SERVICE (24 Hrs)**

Mr. It (Tel : 086-909-2706)

Mr. Suttipong (Tel : 092-280-1910)

Mr. Krirk (Tel : 083-439-3388 or 086-511-4991)



**MEASURING AUTOMATION COMPANY, LTD.**

801/121 moo8, Phaholyothin Rd., Kookod, Lamlukka, Pathumthani 12130

Tel : 662-523-9453 to 4 , Fax : 662-523-9440, 662-523-9440

E-mail Contact : [sales@mac-me.com](mailto:sales@mac-me.com) , [www.mac-me.com](http://www.mac-me.com)