

# เครื่องแปลงสัญญาณกระแสไฟฟ้า AC เป็นสัญญาณ 4-20 mA AC Current Transformer



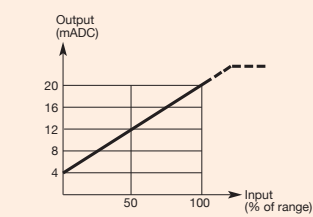
## รุ่น E83 SERIES

- มีช่อง 7 ช่องในการแปลงสัญญาณภายใต้เครื่องเดียว
- ค่า 0-5 AAC, 0-10 AAC, 0-15 AAC, 0-20 AAC, 0-25 AAC, 0-30 AAC, 0-50 AAC
- เอาต์พุต 4 – 20 mA DC
- เป็น CT ในส่วน การใช้งานอิจฉาอย่างมาก
- ใช้งานร่วมกับ PLC, เครื่องแสดงผล (มิเตอร์) เครื่องควบคุมฯลฯ
- LED แสดงสภาวะการทำงานของเครื่อง
- ติดตั้งแบบ DIN-rail
- น้ำหนักโดยประมาณ 70 กรัม

### การเลือกรุ่น

รุ่น	E83-2050
ช่วงการแปลงสัญญาณ	0-5 AAC, 0-10 AAC, 0-15 AAC, 0-20 AAC, 0-25 AAC, 0-30 AAC, 0-50 AAC
ค่ากำลังไฟฟ้าสูงสุด	100 AAC
ไฟเลี้ยง	10 – 40 VDC
การปรับค่า	ปุ่มปรับหน้าเครื่อง เลือกช่วงการแปลงสัญญาณ
เอาต์พุต	4 – 20 mA ขึ้นให้หลดได้ไม่เกิน 30 mADC
การติดตั้ง	เกี่ยวราง 35 มม. หรือยึดด้วยสกรู
อุณหภูมิใช้งาน	-20 °C ถึง 50 °C
น้ำหนัก	70 กรัม
ขนาด (มม.)	

กราฟแสดงความสัมพันธ์ระหว่างอินพุตกับเอาต์พุต



กราฟแสดงความสัมพันธ์ระหว่างความต้านทานสูงสุด  
ของโหลดกับไฟเลี้ยง

