

เครื่องแปลงสัญญาณกระแสไฟฟ้า AC เป็นสัญญาณ 4-20 mA AC Current Transformer



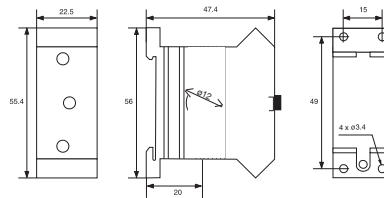
รุ่น E83 SERIES

- มีช่วง 7 ช่วงในการแปลงสัญญาณภายในเครื่องเดียว
- คือ 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 ในตัว การใช้งานง่าย
- ใช้งานร่วมกับ PLC, เครื่องแสดงผล (มิเตอร์) เครื่องควบคุม ฯลฯ
- LED แสดงสถานะการทำงานของเครื่อง
- ติดตั้งแบบ DIN-rail
- น้ำหนักโดยประมาณ 70 กรัม

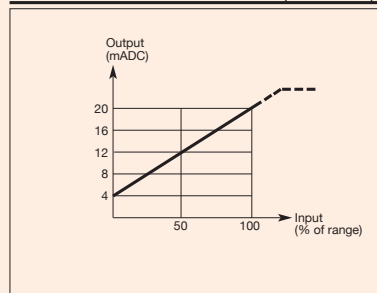
■ การเลือกรุ่น

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
ค่ากระแสไฟฟ้าสูงสุด	100 AAC
ไฟเลี้ยง	10 - 40 VDC
การปรับค่า	ปุ่มปรับหน้าเครื่อง เลือกช่วงการแปลงสัญญาณ
เอาต์พุต	4 - 20 mA ชับโหลดได้ไม่เกิน 30 mADC
การติดตั้ง	เกี่ยวราง 35 มม. หรือยึดด้วยสลัก
อุณหภูมิใช้งาน	-20 °C ถึง 50 °C
น้ำหนัก	70 กรัม

ขนาด (มม.)



กราฟแสดงความสัมพันธ์ระหว่างอินพุตกับเอาต์พุต



กราฟแสดงความสัมพันธ์ระหว่างความต้านทานสูงสุดของโหลดกับไฟเลี้ยง

