

# สวิตช์สับเปลี่ยนแหล่งจ่ายอัตโนมัติ (Automatic Transfer Switch, ATS)



**NEW** **สินค้าแนะนำ**

## คุณสมบัติหลัก

- ✓ สลับแหล่งจ่ายไฟฟ้าโดยอัตโนมัติระหว่างแหล่งจ่ายไฟฟ้าหลักและแหล่งจ่ายไฟฟ้าสำรองตามที่กำหนด
- ✓ ทำงานแม่นยำและเชื่อถือได้โดยใช้ไมโครคอนโทรลเลอร์ในการควบคุม
- ✓ สามารถตั้งเวลา หน่วงเวลาในการสลับแหล่งจ่ายได้
- ✓ สามารถตั้งพิกัดแรงดันสูงและต่ำเพื่อให้สลับแหล่งจ่ายได้
- ✓ สามารถตรวจสอบความผิดปกติของแรงดันเฟสเพื่อเริ่มทำงาน
- ✓ สามารถ ส่งสัญญาณแจ้งเจเนอเรเตอร์เพื่อให้เริ่มทำงานได้
- ✓ สามารถ รับสัญญาณจากระบบป้องกันอัคคีภัยเพื่อสั่งตัดระบบไฟฟ้าได้
- ✓ ทำหน้าที่เป็นอุปกรณ์ป้องกันกระแสไฟฟ้าเกินด้วยเบรกเกอร์ภายในเครื่อง
- ✓ ผลิตตามมาตรฐาน IEC 60947-6-1, GB/T14048.11



ATSQ2Y160A3P

ATSQ2Y250A3P

ATSQ2Y400A3P



## สวิตช์สับเปลี่ยนแหล่งจ่ายอัตโนมัติ (ATS)

รุ่น (Model)	พิกัด (A)	จำนวนโพล (Pole)	ขนาด WxLxH (mm.)	ราคา (฿)
ATSQ2Y100A3P	100	3	430x240x150	34,500.-
ATSQ2Y160A3P	160		470x240x150	39,500.-
ATSQ2Y250A3P	250		615x330x200	52,000.-
ATSQ2Y400A3P	400		615x330x200	70,000.-

## การใช้งาน

กรุณาสอบถามราคาสำหรับพิกัดกระแสอื่น ๆ

ใช้สำหรับสลับแหล่งจ่ายไฟฟ้าอัตโนมัติตามที่กำหนด เช่น ไฟฟ้าจากการไฟฟ้าและเจเนอเรเตอร์หรือโซลาร์เซลล์  
เหมาะสำหรับฟาร์ม โรงงานอุตสาหกรรมหรืออุปกรณ์ไฟฟ้าที่จำเป็นต้องทำงานแม้ระบบไฟฟ้าหลักเกิดปัญหา



\* ราคาสินค้าไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่มและราคาอาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า \*