



รุ่น PC500/600x1AC

รหัสสินค้า : G09

ชื่อสินค้า : ตู้คอนโทรลไฟโซลาร์เซลล์ รุ่น PC500/600x1AC

การใช้งาน : สำหรับระบบโซลาร์เซลล์ขนาด 50kW (3 เฟส)
ใช้ควบคุมและป้องกันการไหลของไฟฟ้า
ทั้งฝั่ง DC และ AC

ขนาดสินค้า : 30 x 75 x 25 เซนติเมตร

น้ำหนักสินค้า : 21.8 กิโลกรัม

คุณสมบัติเด่น

- ติดตั้งง่าย ปลอดภัย มาตรฐานสากล
- ตัดไฟหลักฝั่ง AC
- รองรับแรงดันและกระแสตามมาตรฐานระบบโซลาร์เซลล์
- มีอุปกรณ์ป้องกันไฟกระชาก (จากฟ้าผ่า)
- พิสูจน์ป้องกันไฟเกินจากแผงโซลาร์เซลล์
- มาตรฐาน IP65 กันน้ำ กันฝุ่น

ตารางอุปกรณ์ภายในตู้

อุปกรณ์	หน้าที่
AC Breaker 3P. 80A 380VAC	สวิตช์ตัดไฟหลักฝั่งไฟบ้าน (AC) ใช้ปิดระบบได้ทันทีเมื่อมีปัญหา
AC SPD 20-40KA 385VAC	อุปกรณ์กันไฟกระชากจากฟ้าผ่าหรือไฟฟ้ากระชากเข้าบ้าน
DIN 300-240	อุปกรณ์จ่ายไฟสำหรับแปลงแรงดันไฟฟ้าให้เหมาะสมกับอุปกรณ์
SHT 230	อุปกรณ์สั่งตัดไฟอัตโนมัติเมื่อได้รับสัญญาณควบคุมหรือเหตุฉุกเฉิน

ข้อแนะนำเพิ่มเติม

- ควรติดตั้งโดยผู้ชำนาญการ เพื่อความปลอดภัย
- ไม่ควรใช้เกินพิกัดกระแสที่กำหนด
- ห้ามตัดแปลง แกะไขสินค้า หรือนำไปใช้งานผิดประเภท

