



### Specification

Model	A-SAFE 10A
Power consumption	1.2w
Input voltage	220 VAC
Operating voltage	100-265 VAC
System frequency	50/60 Hz.
Accuracy	± 0.5% of normal voltage
Switch	ON/OFF (Control Circuit Board)
<b>Range</b>	
Over voltage protection	15%
Under voltage protection	15 %
Time delay (ON)	Preset at 30 sec.
Time delay (OFF)	Under voltage: 3 sec. (Fixed) Over voltage: 2 sec. (Fixed)
<b>Relay output</b>	
Output Ttype	2-pole change over (SPST)
Contact rating	10A at 250 VAC
Operations	Mechanical: 2x10 <sup>7</sup> times Electrical: 1x10 <sup>5</sup> times
Relay reset	Automatic
<b>Environmental</b>	
Temperature range	-10° to +55° C
Storage temperature	-10° to +70° C
Humidity operation	Max 85% RH
<b>Enclosure</b>	
Output type	Power plug
Indicator	LED 3 mm
Dimension (mm)	93 x 120 x 44
Weight	380 g

### คุณสมบัติหลักสินค้า

- มีวงจรป้องกันไฟฟ้ากระชาก ไฟฟ้าตก ไฟฟ้าเกิน
- มีวงจรตัดไฟฟ้าวออก เมื่อแรงดันไฟฟ้ามากกว่า 253V หรือต่ำกว่า 187V เครื่องจะจ่ายไฟฟ้าให้หลังจากไฟฟ้าปกติ 1-3 นาที
- มีวงจรหน่วงเวลาเปิดครั้งแรก 30 วินาที เพื่อจับสัญญาณไฟฟ้าทำงานที่ 200V เพื่อป้องกันไฟฟ้ากระชากที่รุนแรง
- มีวงจรหน่วงการตัดไฟฟ้าวออกเมื่อเกิด ไฟฟ้ากระชาก ไฟฟ้าเกิน ไฟฟ้าตก
- มีหลอดไฟ (LED) แสดงการทำงาน ได้แก่ ไฟฟ้าปกติ (Operation) ไฟฟ้าเกิน (Over Volt) ไฟฟ้าตก (Under Volt) ค่าลิ่งหน่วงเวลา (Time Delay) และสวิตช์ควบคุม (Power)
- สามารถใช้กับเครื่องใช้ไฟฟ้าพร้อมกันได้มากกว่าหนึ่งเครื่อง โดยใช้ปลั๊กไฟธรรมดา เสียบเพิ่มเข้ากับเต้ารับของตัว A-SAFE (แต่ต้องใช้ไฟฟ้าไม่เกิน 10A ตามที่ระบุไว้)