

Trouble shooting.



ตรวจเช็คกรณี control fuse ขาด

1. วัดแรงดันที่ไปจ่ายวงจรควบคุม ควรจะเป็น 220V. ไม่ใช่ 380V.
2. มีอุปกรณ์ตัวไหนไหมบ้างไหม? ถ้าแรงดันเกิน 275V. กระแสจะไหลผ่าน varistor จำนวนมาก ทำให้ฟิวส์ขาดได้ ถ้าตัวมันรับพลังงานมากเกินไป Varistor ก็จะมีไหม้
3. ความต้านขดลวดหม้อแปลงควรอยู่ที่ 370-390 โอห์ม โดยวัดที่ขั้ว L,N บนบอร์ด ถ้าความต้านทานต่ำมากอาจจะลัดวงจรระหว่างขดลวดได้

ตรวจเช็คกรณี ทำงานผิดพลาด

1. ตรวจเช็ค input/output ต่อสายไฟถูกต้องหรือไม่ ดูลักษณะของ input/output ใน circuit detail
2. กดปุ่ม reset switch
3. เลียนแบบสถานะของ input เพื่อดูว่าป้อนทำงานปกติหรือไม่