

VARIABLE TRANSFORMER : P520-30A40

คุณสมบัติของเครื่อง

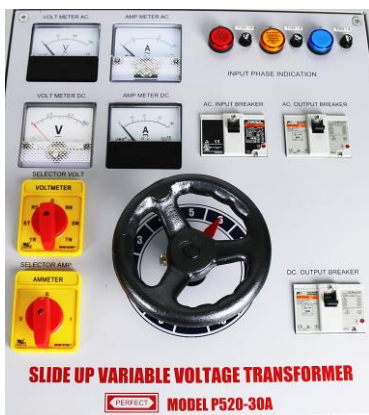
คุณลักษณะของเครื่อง VARIABLE TRANSFORMER

- มีโวลต์มิเตอร์วัดแรงดันไฟออก ทั้ง AC และ DC
- มีแอมมิเตอร์วัดกระแสไฟออก ทั้ง AC และ DC
- มีเบรกเกอร์ป้องกันไฟเข้า ทางด้าน AC 3PHASE
- มีเบรกเกอร์ป้องกันไฟออก ทางด้าน AC 3PHASE
- มีเบรกเกอร์ป้องกันไฟออก ทางด้าน DC
- ปุ่มปรับแรงดันไฟฟ้าทางด้านขาออกได้ต่อเนื่อง
- หลอดไฟโชว์ไฟเข้า L1, L2 และ L3

ประโยชน์และการนำไปใช้

1. นำไปเป็นตัวเปรียบเทียบแรงดันอ้างอิง 1 PHASE - 3 PHASE สำหรับอุปกรณ์และเครื่องใช้ไฟฟ้าในโรงงาน และห้องแลปวิจัย
2. นำไปใช้ปรับความเร็วรอบมอเตอร์ เอ.ซี. และ ดี.ซี.
3. ใช้ปรับความร้อนให้กับฮีตเตอร์
4. ใช้ปรับแรงดันได้ต่อเนื่องทั้ง 3 เฟส ไปพร้อม ๆ กัน ไม่มีการขาดตอน

P520-30A40



SPECIFICATION

INPUT VOLTAGE	380V/220V AC 3 PHASE 4 WIRE 50/60Hz.
OUTPUT VOLTAGE	LINE TO LINE 0 – 430 VAC LINE TO NUTRAL 0 – 250 VAC
OUTPUT VOLTAGE	0 – 580 VDC
OUTPUT CURRENT	MAX 30 AAC OR 40 ADC
AC INPUT PROTECTION	BY BREAKER
AC OUTPUT PROTECTION	BY BREAKER
DC OUTPUT PROTECTION	BY BREAKER, FUSE
INDICATOR	LAMP x 3 (LINE TO NUTRAL)
AC VOLT METER	LINE TO LINE, LINE TO NUTRAL BY SELECTOR
AC AMP METER	LINE TO LINE, LINE TO NUTRAL BY SELECTOR
DC VOLT METER	OUTPUT
DC AMP METER	OUTPUT
INPUT AND OUTPUT	BY TERMINAL
DIMENSION (W x D x H)	แบบใส่ตู้ : 55 x 57 x 82 cm.
WEIGHT	131 KG