

ภาคผนวก

- กรณีตัวอย่างการประยุกต์ใช้มาตรการหรืออุปกรณ์เกี่ยวกับการอนุรักษ์พลังงานไฟฟ้า
- การแปลงหน่วย
- หม้อแปลงน้ำมัน 3 เฟส HV: 22 KV หรือ 12/24 KV LV: 400/230 V หรือ 16/240 V
- ประสิทธิภาพขั้นต่ำของมอเตอร์ไฟฟ้าชนิดเหนี่ยวนำที่พิกัดต่างๆ
- พิกัดกระแสเหนี่ยวนำ 1 เฟสและ 3 เฟส
- คุณสมบัติอากาศอิมิตัวที่ความดันบรรยากาศ 101.325 kpa
- รายละเอียดการใช้งานของหลอดไฟฟ้า
- ระดับความเข้มแสงที่ใช้ในการออกแบบ
- ASHRAE PSYCHROMETRIC CHART NO.1
- คุณสมบัติสารทำความเย็น R-22 ที่สถานะของเหลวและไออิมิตัว
- คุณสมบัติสารทำความเย็น R134a ที่สถานะของเหลวและไออิมิตัว
- คุณสมบัติสารทำความเย็น R717 (AMMONIA) ที่สถานะของเหลวและไออิมิตัว