

| | |
|------------------------------------|--------------------------------------|
| การใช้งาน | แบบใช้ภายในอาคาร |
| หมายเลขรุ่น | TB17K Series |
| แบบ | ทุกวัน |
| หมายเลขรายการ | TB178KE5T (50Hz) |
| วิธีขับเคลื่อน | ขับเคลื่อนด้วยมอเตอร์ไฟฟ้ากระแสสลับ |
| อัตราของแรงดันไฟฟ้าสำหรับแหล่งจ่าย | 220-240V ไฟฟ้ากระแสสลับ |
| อัตราการใช้กระแสไฟ | 1.5W |
| ความแม่นยำของเวลา | เช่นเดียวกับความถี่ของไฟฟ้ากระแสสลับ |
| องค์ประกอบของวงจร | ใช้วงจรเดียวกัน |
| โครงสร้างสวิตช์ | 1 ขั้ว (1a Contact) |
| สวิตช์เปิดปิดด้วยมือ | สวิตช์เปิด / ปิด |
| โหลดความต้านทาน | 15A |
| โหลดหลอดไส้ | 15A |
| โหลดเหนี่ยวนำกระแสไฟฟ้า (COSØ>0.7) | 12A |
| โหลดมอเตอร์ (COSØ>0.7) | 220V 1500W |
| ช่วงเวลาที่ตั้งได้ต่ำสุด | 30 นาที |
| จำนวนครั้งในการทำงานเปิด/ปิด | มาตรฐาน 6 ครั้ง (48 ครั้ง) |