

ตัวล็อกแบบล็อกสองชั้น

DOUBLE LOCK FASTENERS



CP-114
ทำจากพลาสติก

ลักษณะเด่น Feature

- โครงสร้างนิรภัยที่จะไม่สามารถปลดล็อกได้หากไม่ใช้คันทันโยก 2 อัน
- ไม่มีการปลดล็อกเองเพราะแรงสั่นสะเทือน
- ดีไซน์มีความโค้งกลมมน นุ่มนวลและอ่อนโยนต่อคน
- การออกแบบที่ปลอดภัยซึ่งจะไม่เห็นสกรูติดตั้งจากภายนอกในตอนที่ใช้ถูกยวบ
- ทำจากพลาสติกจึงเกิดรอยได้ยากเวลาทำงาน
- This product has the safety structure, so that the lock must be unlocked by two levers.
- The lock may not be naturally unlocked from vibration.
- Friendly and soft image thanks to the corners with a radius.
- Safety design that the installation screws are concealed when locking.
- This product is made of resin, so that scratches can not be made easily during operation.

- ข้อมูลจำเพาะ
- วัสดุ: ตัวอุปกรณ์/ฐานรอง: พอลิเอไมด์ 66 (PA66)
ฐาน: แผ่นเหล็กสแตนเลส (SUS304)
 - สีมาตรฐาน: สีงาช้าง
- การใช้งาน
- เรือ/รถยนต์
 - กรุณาใช้งานในอุณหภูมิปกติ
 - กรุณาตรวจสอบข้อมูลให้ถี่ถ้วนก่อนใช้สารป้องกันการคลายตัวและสารละลายอื่นๆ

- Specifications
- Material: Main unit/striker: Polyamide 66 (PA66)
Base: Stainless steel plate (SUS304)
 - Standard color: Ivory
- Specific use
- Ships and trains
 - Use it at normal temperature.
 - Be sure to test adequately when using a solvent such as thread-locking fluid.

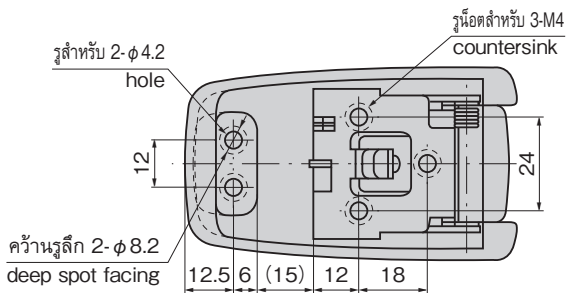
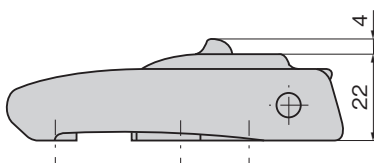
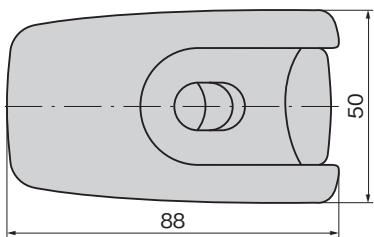
- ตัวล็อก
- กลอนสลัก/ตัวยึดอุปกรณ์ควบคุม/อุปกรณ์เสริม
- ตัวล็อก
- กลอนสลัก
- ที่จับยึดประตู
- FASTENERS
- ตัวควบคุมกลาง
- ชิ้นส่วนเกี่ยวกับราว
- ที่ล็อกตะแกรง
- ที่ครอบกุญแจสำหรับงานอุตสาหกรรม
- ป้องกันคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า
- ปะเก็น
- กอบหน้าตัวยึดแน่นป้องกัน
- ขาข้าง/แหวนยาง
- อุปกรณ์เสริม (C)
- ชิ้นส่วนเกี่ยวกับรางกระแสดึง
- ชิ้นส่วนและอุปกรณ์ตู้แช่
- ระบบกลอน



CP-114



ส่วนฐานทนทานต่อความกัดกร่อนที่ใช้สแตนเลส
Corrosion-resistant stainless steel is used as the material of the base section.



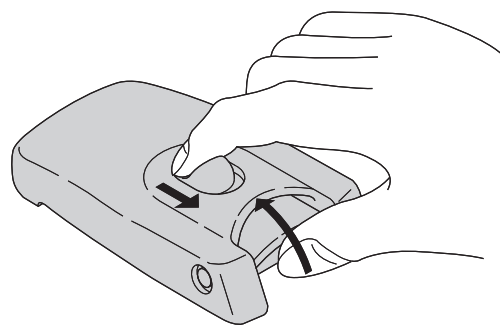
※ภาพนี้จะมีระยะในการขัน 0mm
※Drawings show the tightening margin of 0mm.

เลขที่สินค้า Product No.	RoHS 10 CAD	มวลผลิตภัณฑ์ (g) Mass	รหัส Code
CP-114	2D/3D	75	22146

- : ผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน RoHS10
- ▲ : สามารถรับรองตามมาตรฐาน RoHS10

ตัวอย่างการใช้

Example of application



จับคันทันโยก 2 อันและดึงขึ้นพร้อมกัน
Hold and pull two levers up at the same time.