

มือจับคันโยกล็อคแบบกันน้ำพร้อมสลักล็อค

WATERPROOF HANDLES WITH TRIGGERS

ป้องกันการหมุนเอง กลไกสลักล็อคขนาดใหญ่ที่จับได้ง่าย

เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐานเครื่องจับสัญญาณไฟฟ้าเฉพาะสำหรับแหล่งจ่ายไฟฉุกเฉินแบบตู้ไฟ (A-1140-W-1) PAT.PEND.



ลักษณะเด่น Feature

- ที่ครอบกุญแจมีอุปกรณ์มาตรฐานคือ TAK60 กุญแจเปลี่ยนได้รุ่นใหม่พร้อมแผ่นปิดกันฝุ่นที่มีการควบคุมที่ยอดเยี่ยม
- กลไกหนักรัดที่หมุนได้โดยการจับสลักล็อค
- ประเภกันน้ำ (ใช้โอริงก/ปะเก็นแบบแผ่น)
- เนื่องจากทำจากสแตนเลสจึงมีความทนต่อความกัดกร่อนสูง
- แบบใช้ได้ทั้งซ้ายและขวา
- The lock comes standard with the TAK60, a new-style reversible key with an easy-to-use dustproof shutter.
- Trigger gripping and turning safety mechanism.
- Waterproof. (using O-ring and sheet packing)
- Corrosion-resistant stainless steel is used.
- For both left-hand and right-hand use.

- ข้อมูลจำเพาะ**
- วัสดุ: เหล็กหล่อสแตนเลส (SUS304)
 - การจัดการผิวหน้า: การขัดเงาละเอียดแบบกระจกเงา
 - อุปกรณ์ที่แนบมา: น็อตขนาดใหญ่/ชุดสกรู/กุญแจ 2 ดอก
- การใช้งาน**
- ตู้ไฟสำหรับภายนอก/แผงจ่ายไฟ
- หมายเหตุ**
- รับผลิตรระบบมาตรฐาน, ระบบเปิดได้ด้วยกุญแจหมายเลขเดียวกันตามที่ระบุ, กุญแจต่างกันด้วยเช่นกัน กรุณาติดต่อสอบถาม
 - รับผลิต SUS316 ด้วยเช่นกัน กรุณาติดต่อสอบถาม
 - กรุณาประกอบโดยใช้โรลเลอร์ยูนิตสำหรับก้านเส้า (AC-25-RA/RB/RC) ในการขันแน่นประตู
 - แนะนำให้ทา สารป้องกันการเคลือบผิว ที่น็อตสำหรับการติดตั้งชิ้นส่วนสำหรับยึดของผลิตภัณฑ์นี้เพื่อป้องกันการคลายตัว

- Specifications**
- Material: Cast stainless steel (SUS304)
 - Finish: Mirror surface buffing
 - Accessories: Two keys, large nut and screws
- Specific-use**
- Outdoor cubicles and power/distribution boards.
- Remarks**
- Use rod roller unit (AC-25-RA/RB/RC) together for securing door.
 - It is recommended that thread-locking fluid be used to prevent loosening of the mounting screws for the catch.



ครีมอน

ตัวยึด
โรลเลอร์

มือจับปิดผนึก
แผ่นแบบพิเศษ

ตู้แช่แข็ง
ปิดสนิท

แบบหมุน
ผิวเรียบ

แบบเกียร์

มือจับ
แบบเรียบ

มือจับ
ป๊อป

มือจับ
ยก

มือจับสำหรับ
การรับระดับ

ระบบ
สลัก

ระบบ
เชียว

เชื่อมต่อ

แบบ
ตะขอ

มือจับ
แบบล็อกได้

มือจับ
แบบ L

มือจับ
แบบ T

แบบกลม
ขนาดเล็ก

ปุ่มกด

มือจับ

ลูกบิด

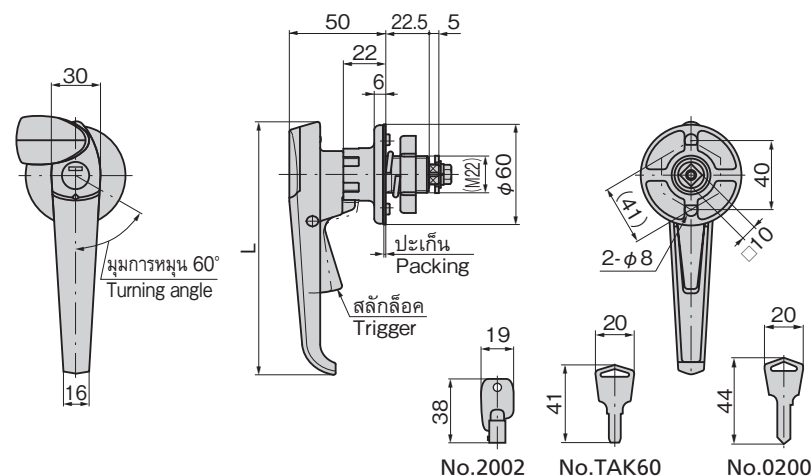
ชิ้นส่วนสำหรับยึด
ก้านเส้า

ข้อต่อ
เชื่อมต่อ

ลวด



กุญแจ No.2002 Key กุญแจ No.TAK60 Key กุญแจ No.0200 Key



เลขที่สินค้า Product No.	RoHS 10	CAD	หมายเลขกุญแจ Key No.	L	ความหนาที่ใช้มากที่สุดของแผ่นวัสดุ Max. applicable panel thickness	มวลผลิตภัณฑ์ (g) Mass	รหัส Code
A-1140-W-1-1-TAK60		2D/3D	TAK60	152	9.8	540	04140
A-1140-W-1-1			0200				03950
A-1140-W-1-2		2D/3D	ไม่มีกุญแจ Without lock	120	8.8	530	01723
A-1140-W-2-1-TAK60		2D/3D	TAK60				04141
A-1140-W-2-1		2D	0200	102	8.8	490	01839
A-1140-W-2-2		2D/3D	ไม่มีกุญแจ Without lock				01725
A-1140-W-3-1-TAK60		2D/3D	TAK60	102	8.8	480	04142
A-1140-W-3-1		2D	0200				01840
A-1140-W-3-2		2D/3D	ไม่มีกุญแจ Without lock				01727

● : ผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน RoHS10 ▲ : สามารถรับรองตามมาตรฐาน RoHS10

ชิ้นส่วนสำหรับยึด Stopper plate

กรุณาเลือกชิ้นส่วนสำหรับยึดจากกรู □10 ในหน้า 646-650
Select the stopper plate with 10-hole on page 646 to 650.

**มีการทดสอบความทนทานของมือจับ (A-1140-W-1)
Handle strength inspection (A-1140-W-1)**

ชื่อ Name	ทิศทางของน้ำหนัก Direction of load	ทนทานต่อน้ำหนัก N Load resistance
มือจับ Handle	Ⓐ แรงดึง Tension	980
	Ⓑ แรงกด Pressure	
	Ⓒ แนวตั้ง Vertical	
ส่วนกุญแจ Lock	Ⓓ แรงบิด Twist	490
ส่วนติดตั้งตัวล็อค Stopper plate installing section	Ⓔ แรงดึง Tension	

**ขนาดการเจาะรูพาแนล
Panel drilling dimensions**