



A-52
ทำจากซิงค์อัลลอย

มือจับแบบเรียบกันน้ำ

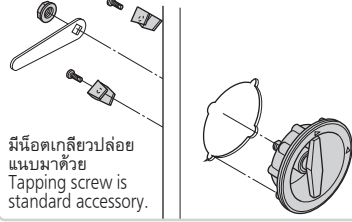
WATERPROOF ROUND-SHAPED FLUSH HANDLES

PAT.PEND.



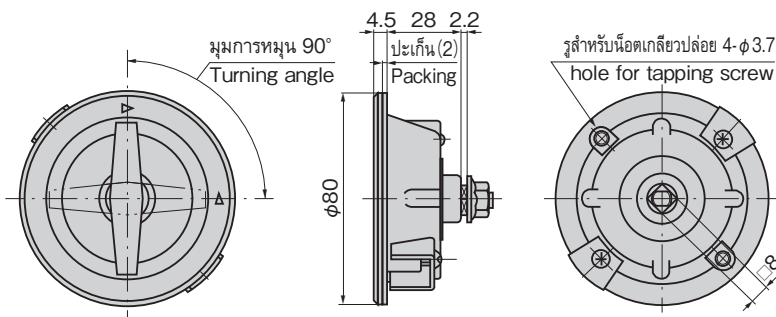
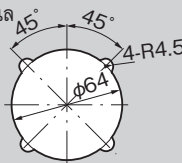
A-52

วิธีติดตั้ง Installation method



มีน็อตเกลียวปlostยแบบมาด้วย
Tapping screw is standard accessory.

ขนาดการเจาะรูพาแนล Panel drilling dimensions



ลักษณะเด่น Feature

- ประเภทกันน้ำ (ใช้โอริง/ปะเก็น)
- แบบใช้ได้ทั้งซ้ายและขวา
- Waterproof (Using O-ring and packing)
- For both left-hand and right-hand use.

- ข้อมูล • วัสดุ: ซิงค์อัลลอย (ZDC)
 จำเพาะ • การจัดการผิวหน้า: ผิวชุบสังกะสีเคลือบโครเมต (MZZn-C)
 การใช้งาน • แผงจ่ายไฟ/แผงควบคุมภายนอก
 หมายเหตุ • แนะนำให้ทา "สารป้องกันการคลายตัว" ที่น็อตสำหรับการติดตั้งชิ้นส่วนสำหรับยึดของผลิตภัณฑ์นี้เพื่อป้องกันการคลายตัว
 • กรุณาเลือกชิ้นส่วนสำหรับยึดจาก ๐8 ในหน้า 646-650

- Specifications • Material: Zinc alloy (ZDC)
 • Finish: Zinc plating chromate treatment (MZZn-C)
 Specific-use • Outdoor power/distribution and control boards
 Remarks • It is recommended that thread-locking fluid be used to prevent loosening of the mounting screws for the catch.
 • Select the stopper plate with ๐8-hole on page 646 to 650.

เลขที่สินค้า Product No.	RoHS 10	CAD	มวลผลิตภัณฑ์ (g) Mass	รหัส Code
A-52		2D/3D	220	01120

- ผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน RoHS10
- ▲ สามารถรับรองตามมาตรฐาน RoHS10

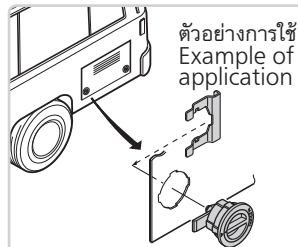
มือจับแบบเรียบและกลมกันน้ำ

WATERPROOF ROUND-SHAPED FLUSH HANDLES

PAT.PEND.

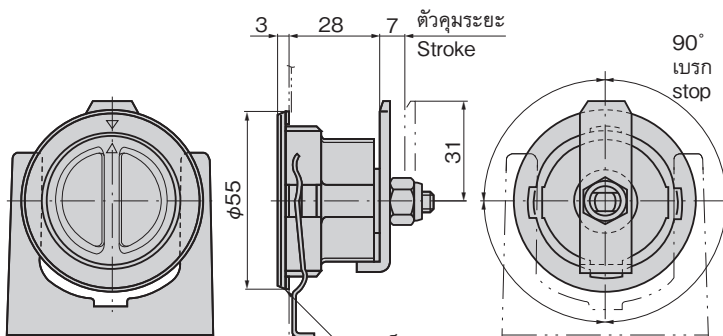


A-53



ตัวอย่างการใช้
Example of application

ขนาดการเจาะรูพาแนล Panel drilling dimensions



ความหนาที่ใช้ของแผ่นวัสดุ
Applicable panel thickness

ลักษณะเด่น Feature

- ประเภทกันน้ำ (ใช้โอริง/ปะเก็น)
- ประกะกับพาแนลภายนอกและทำให้จัดการผิวหน้าด้วยการทำสีได้ง่าย
- แบบใช้ได้ทั้งซ้ายและขวา
- Waterproof (Using O-ring and packing)
- Easy-to-coat finish matching the exterior panel.
- For both left-hand and right-hand use.

- ข้อมูล • วัสดุ: ซิงค์อัลลอย (ZDC)
 จำเพาะ • การจัดการผิวหน้า: ผิวชุบสังกะสีเคลือบโครเมต (MZZn-C)
 การใช้งาน • ความหนาที่ใช้ของแผ่นวัสดุ: 1.6mm
 • รบัส/รถจัดท่าพิเศษ/เครื่องจักรก่อสร้าง
 หมายเหตุ • กรุณาถนอมมือจับและหมุน
 • แนะนำให้ทา "สารป้องกันการคลายตัว" ที่น็อตสำหรับการติดตั้งชิ้นส่วนสำหรับยึดของผลิตภัณฑ์นี้เพื่อป้องกันการคลายตัว

- Specifications • Material: Zinc alloy (ZDC)
 • Finish: Zinc plating chromate treatment (MZZn-C)
 • Applicable panel thickness: 1.6mm
 Specific-use • Buses, specially-equipped vehicles and construction equipment
 Remarks • Turn handle while pushing it.
 • It is recommended that thread-locking fluid be used to prevent loosening of the mounting screws for the catch.

เลขที่สินค้า Product No.	RoHS 10	CAD	มวลผลิตภัณฑ์ (g) Mass	รหัส Code
A-53		2D	200	01208

- ผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน RoHS10
- ▲ สามารถรับรองตามมาตรฐาน RoHS10

มือจับ
ลูกบิด/อุปกรณ์เสริม



A

เครมอน

ตัวยึด
โรลเลอร์

มือจับปิดผนึก
แผ่นแบบพิเศษ

ผู้แจ้งเชิง
ปิดสนิท

แบบหมุน
ผิวเรียบ

แบบเกียร์

มือจับ
แบบเรียบ

มือจับ
ป๊อป

มือจับ
ยก

มือจับสำหรับ
การปรับระดับ

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

ROUND-SHAPED / SMALL-SIZED HANDLES