

กรอบหน้าต่างใส่กระจกเสริมตาข่าย NET GLASS WINDOW FRAMES



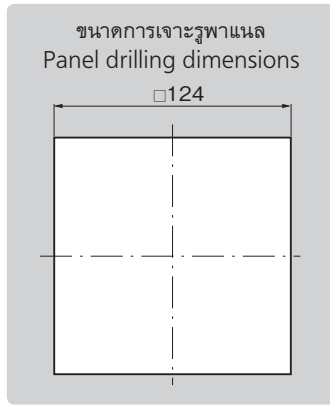
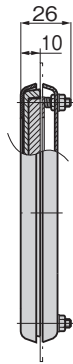
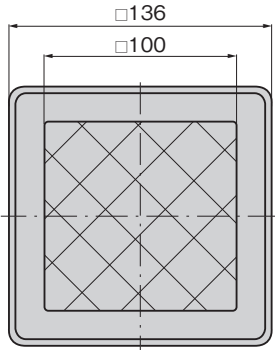
C-1163
ทำจากสแตนเลส



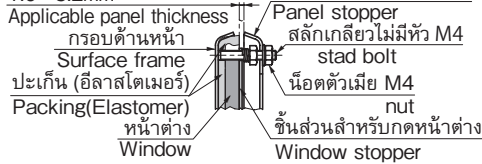
C-1163-1



C-1163-2



ความหนาแผ่นพานาแลที่ใช้ :
1.0~3.2mm



เลขที่สินค้า Product No.	RoHS 10	CAD	มวลผลิตภัณฑ์ (g) Mass	รหัส Code
C-1163-1	10	2D/3D	492	21974
C-1163-2	10	2D/3D	379	22915

● : ผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน RoHS10 ▲ : สามารถรับรองตามมาตรฐาน RoHS10

ลักษณะเด่น Feature

- ติดตั้งได้ง่ายเพียงแค่น็อตด้วยน็อตตัวเมียจากด้านใน/ด้านหลัง
- เนื่องจากทำจากสแตนเลสจึงมีความทนต่อความกัดกร่อนสูง
- Easily installed simply by tightening the nut at the back.
- Corrosion-resistant stainless steel is used.

ข้อมูลจำเพาะ
• วัสดุ: กรอบ: แผ่นเหล็กสแตนเลส (SUS304)
หน้าต่าง: C-1163-1: กระจกใสตาข่าย (ความหนา: 6.8mm)
C-1163-2: โพลีคาร์บอเนต (PC) (ความหนา: 6.0mm)

- การจัดการผิวหน้า: กรอบด้านหน้า: การทำสีพลาสติกแบบอบร้อนประเภทอะคริลิก (ดำ)
- สมรรถภาพการกันน้ำ: IPX5
- ความหนาพานาแลที่ใช้: 1.0-3.2mm

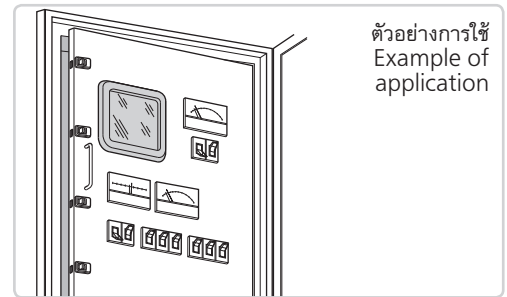
การใช้งาน
• แผงควบคุมนอกอาคาร/แผงจ่ายไฟนอกอาคาร/ล็อกเกอร์

หมายเหตุ
• แนะนำให้ตัดแปดกันซึมรอบๆ เพื่อทำให้สมรรถภาพการกันน้ำสูงขึ้น

Specifications
• Material: Flame: Stainless steel plate (SUS304)
Window: C-1163-1: Net glass (thickness: 6.8mm)
C-1163-2: Polycarbonate (PC) (thickness: 6.0mm)
• Finish: Front Flame: Acrylic resin baked (Black)
• Waterproof performance: IPX5
• Applicable panel thickness: 1.0 to 3.2mm

Specific-use
• Outdoor control and distribution boards and lockers

Remarks
• Full periphery sealing is recommended to enhance water resistance.



ตัวอย่างการใช้
Example of application

กรอบปุ่มกดฉุกเฉิน EMERGENCY PUSH BUTTON WINDOW FRAME

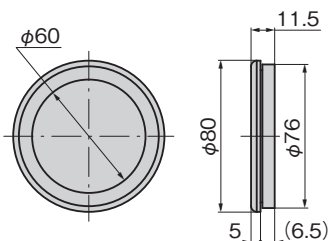
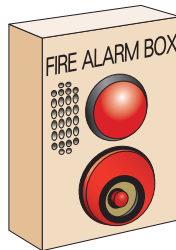


C-164-D
ทำจากยาง

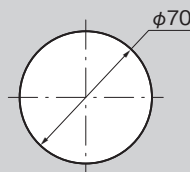


C-164-D-70

ตัวอย่างการใช้
Example of application



ขนาดการเจาะรูพานาแล
Panel drilling dimensions



ลักษณะเด่น Feature

- เมื่อกดแผ่นวัสดุอะคริลิกแรงๆ แล้วแผ่นวัสดุอะคริลิกก็จะหลุดเข้าไปด้านใน เหมาะที่สุดสำหรับหน้าต่างของปุ่มกดฉุกเฉิน
- ใช้เป็นกรอบหน้าต่างได้ด้วย
- The acrylic plate can be pushed in if pressed with force, making this item ideal as an emergency push button window.
- May also be used as a window frame.

ข้อมูลจำเพาะ
• วัสดุ: กรอบ: ยางเอทิลีนโพรพิลีน (EPDM)
หน้าต่าง: พลาสติคอะคริลิกใส

- อุณหภูมิที่ใช้: ถึง +80°C
- ความหนาที่ใช้ของแผ่นวัสดุ: 1.2-2.3mm

การใช้งาน
• ปุ่มกดฉุกเฉินหรือสวิทช์หยุดฉุกเฉิน ฯลฯ

Specifications
• Material: Frame: Ethylene propylene (EPDM)
Window: Transparent acrylic resin

- Ambient temperature: up to +80°C
- Applicable plate thickness: 1.2 to 2.3mm

Specific-use
• Emergency push button windows / Emergency stop switches, etc.

เลขที่สินค้า Product No.	RoHS 10	CAD	มวลผลิตภัณฑ์ (g) Mass	รหัส Code
C-164-D-70	10	2D/3D	26	23911

● : ผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน RoHS10 ▲ : สามารถรับรองตามมาตรฐาน RoHS10