

ฝาสำหรับกันเสา ROD CAPS



AC-25-GP

ทำจากพลาสติก

ลักษณะเด่น Feature

- ป้องกันผิวหน้าที่มีการทาสี
- ป้องกันเสียงรบกวนจากแรงสั่นสะเทือน
- Protects coated surface.
- Prevents noise caused by vibration.

ข้อมูล • วัสดุ: พอลิอะซีทัล (POM)
จำเพาะ • สีมาตรฐาน: ดำ

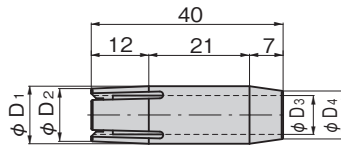
การใช้งาน • แผงไฟ/แผงจ่ายไฟ/แผงควบคุม/เครื่องสั้น

Specifications • Material: Polyacetal (POM)
• Standard color: Black
Specific-use • Power boards, distribution boards, control panels, oscillation devices

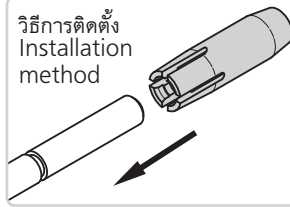


AC-25-GP-6

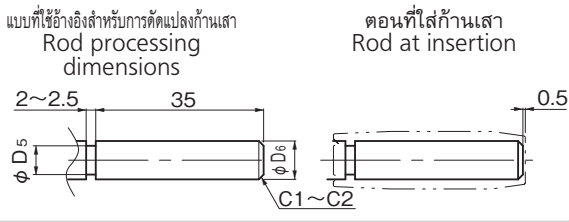
PAT.PEND.



ตัวอย่างการติดตั้ง
Example of installation



วิธีการติดตั้ง
Installation method



แบบที่ใช้อ้างอิงสำหรับการตัดแปลงกันเสา
Rod processing dimensions

ตอนที่ใส่กันเสา
Rod at insertion

เลขที่สินค้า Product No.	RoHS 10	CAD	phi D1	phi D2	phi D3	phi D4	phi D5	phi D6	มวลผลิตภัณฑ์ (g) Mass	รหัส Code
AC-25-GP-6	●	2D/3D	10	9	6.1	8	4	6	2	04203
AC-25-GP-8	●	2D	12	11	8.1	10	6	8	2	03994
AC-25-GP-10	●	2D	14	13	10.1	12	8	10	3	03997

● : ผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน RoHS10 ▲ : สามารถรับรองตามมาตรฐาน RoHS10

ฝาพลาสติกกันรั่วสำหรับกันเสา ROD CAPS



AC-25-GU

ทำจากพลาสติก

ลักษณะเด่น Feature

- สามารถติดตั้งแบบวันทัชบนกันเสาได้
- ไม่จำเป็นต้องตัดแปลงกันเสา
- ปกป้องสีบนพื้นผิวและป้องกันความหลวมคลอน
- ป้องกันเสียงรบกวนจากแรงสั่นสะเทือน

• Can be fitted to the rod in a single action.
• Processing of the rod is not necessary.
• Protects the painted surface and prevents looseness.
• Prevents vibration noise.

ข้อมูล • วัสดุ: ตัวครอบด้านนอก/พอลิอะซีทัล (POM), ตัวครอบด้านใน/อีลาสโตเมอร์

จำเพาะ • เส้นผ่านศูนย์กลางของกันเสาที่ใช้: phi 6, phi 8, phi 10

การใช้งาน • ตู้ไฟ/แผงไฟ

หมายเหตุ • ในตอนที่ติดตั้งกรุณาเช็ดคราบน้ำมันและสิ่งสกปรกที่กันเสาออกให้สะอาด

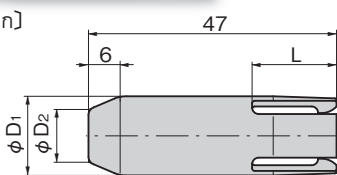
Specifications • Material: Outer cap / Polyacetal (POM) Inner cap / Elastomer
• Applicable shaft size: phi 6, phi 8, phi 10
Specific use • Cubicles, power distribution boards.
Remarks • Wipe grease, dirt, etc., from the rod before fitting.

AC-25-GU

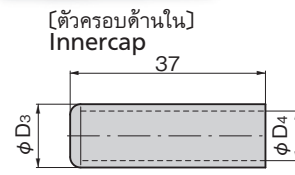


PAT.PEND.

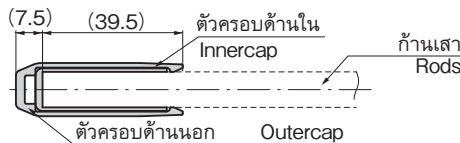
[ตัวครอบด้านนอก]
Outercap



[ตัวครอบด้านใน]
Innercap



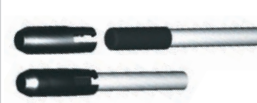
ภาพตัดตัดสำหรับการติดตั้งตัวครอบ
Cross-section of fitted cap



เลขที่สินค้า Product No.	RoHS 10	CAD	phi D1	phi D2	phi D3	phi D4	L	กันเสาที่ใช้ได้ Applicable rod	รหัส Code
AC-25-GU-6	●	2D/3D	11	6	8	5.4	14	phi 6	04217
AC-25-GU-8	●	2D/3D	13	8	10	7.4	16	phi 8	04218
AC-25-GU-10	●	2D/3D	15	10	12	9.4	16	phi 10	04219

● : ผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน RoHS10 ▲ : สามารถรับรองตามมาตรฐาน RoHS10

วิธีติดตั้ง Installation method



(ไม่จำเป็นต้องตัดแปลงกันเสา)
①ติดตั้งตัวครอบด้านในเข้ากับปลายของกันเสา
②จากนั้นใส่ตัวครอบด้านนอกที่ด้านบน
(Processing of the rod is not necessary.)
①The inner cap is fitted on the tip of the rod.
②The outer cap is fitted over the inner cap.

ฝาพลาสติกสำหรับกันเสา ROD CAPS



AC-25-G

ทำจากพลาสติก

ลักษณะเด่น Feature

- ปกป้องสีบนพื้นผิวและป้องกันความหลวมคลอน
- ป้องกันเสียงรบกวนจากแรงสั่นสะเทือน
- เนื่องจากทำจากไวนิลคลอไรด์จึงทำให้ติดแน่นกับกันเสาและหลุดออกได้ยาก อีกทั้งยังมีควมลื่นขึ้น

• Coating surface is protected and looseness is prevented.
• Noise by vibration is prevented.
• Made of polyvinyl chloride resin. Adhered to the rod so it is difficult to remove and sliding is good.

ข้อมูล • วัสดุ: โพลีไวนิลคลอไรด์ (PVC)
จำเพาะ • สีมาตรฐาน: ดำ

การใช้งาน • ตู้ไฟ/แผงไฟ

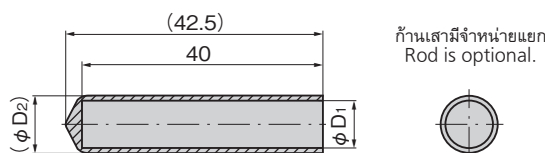
หมายเหตุ • กรุณาใช้กาวแบบยาสีฟันเพื่อให้หลุดได้ยากยิ่งขึ้น

Specifications • Material: Polyvinyl chloride (PVC)
• Standard color: Black
Specific use • Cubicles and power/distribution boards
Remarks • For further adherence use synthetic rubber adhesives.



AC-25-G-8

PAT.PEND.



กันเสามีจำหน่ายแยก
Rod is optional.

เลขที่สินค้า Product No.	RoHS 10	CAD	phi D1	(phi D2)	กันเสาที่ใช้ได้ Applicable rod	มวลผลิตภัณฑ์ (g) Mass	รหัส Code
AC-25-G-6	●	2D/3D	6	8	phi 6	1.3	01648
AC-25-G-8	●	2D/3D	8	10	phi 8	1.8	01649
AC-25-G-10	●	2D/3D	10	12	phi 10	2.4	01650

● : ผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน RoHS10 ▲ : สามารถรับรองตามมาตรฐาน RoHS10