

방수 케이블 클램프 WATERPROOF CABLE CLAMPS

커넥터가 있는 케이블도 배선할 수 있습니다 Cable with connector can also be routed









CP-434-P-3 CP-434-P-4 CP-434-P-5

- 큰 구멍을 통해 커넥터가 있는 케이블도 배선이 가능 합니다
- 케이블 직경 3~12mm까지 최대 5개의 케이블을 한 곳에 모아 배선할 수 있습니다.
- 케이스를 면 부착하는 것만으로 케이블을 클램프할 수 있습니다.
- 케이스는 난연성 수지(UL94 V-0)를 사용하고 있습니다.
 - 보호 등급: IP54 상당
- Large opening also allows cable with connector to be routed.
- Up to 5 cables with 3 to 12mm diameters can be routed together in one location.
- Cables can be clamped just by placing case flush on surface.
- Uses non-combustible resin (UL 94 V0).

재직·

• Protection class: IP54 equivalent

본체/폴리아미드(PA66-GF25) 뒤판/열간 압연 강판(SPHC) 홀딩 플레이트/스텐레스 강판(SUS304) 본체 패킹, 케이블 패킹/NBR+PVC

● 표면 마무리: 뒤판/아연 도금 크로메이트 처리(MFZn-C) 홀딩 플레이트/배럴 연마

● 부속품: 부착 나사

● 최대 적용 판 두께: 4mm

● 공작기계•전기설비

● 표준품•••납기는 문의해 주십시오

• 케이블 패킹(CP-434-P)은 별매입니다.

• 부착 후 케이블을 무리하게 잡아 당기지 마 십시오

● 보다 높은 방수 성능이 필요한 경우에는 케 이블 패킹 주위에 윤활제 도포를 권장합니

● 본 제품을 오래 사용하시기 위해서 부착 나 사 끝에 윤활제 도포를 권장합니다.

Body: Polyamide 6 (PA66-GF25) Back plate: Hot-rolled steel plate (SPHC) Holding plate: Stainless steel sheet (SUS304) Main body packing, cable packing: NBR+PVC

Finish: Back plate: Zinc plating chromate (MFZv-C) Holding plate: Barrel-polishing

• Accessories: Screws

Max. applicable panel thickness: 4 mm

Machine tools, electrical facilities

• Cable packing (CP-434-P) is sold separately.

After installation, do not pull cables forcefully.

 If greater water resistance is desired, applying lubricant around cable packing is recommended.

To prolong the life of the product, applying lubricant to the screw ends is recommended. 화스너

래치 자묵쇠

도어 캐치

스내치 컨트롤

센터

관련 쇠장구 그레이팅

공업용 자물쇠

대책 패킹

창틀 • 카드 홀더

주변기기 (C)

충전기용

쇠장식

프리져 실 시 장식

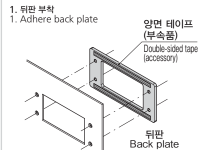
래싱 시스템



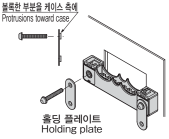




부**착 방법** Installation method

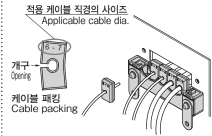


- •부착면의 유분, 쓰레기 등을 제거하십시오. •뒤판의 4개의 나사 구멍이 패널 구멍에서 완전히 보이도록 하여
- 부찬하신시오
- •Clean adhering surface of any oil, dirt, etc. •Adhere so that 4 screw holes in back plate are complete visible through holes in panel.
- 2. 하단의 케이스를 임시 고정하기 2. Lightly attach bottom of case



- •패널 표명은 쓰레기나 요천이 없도로 하신시오
- · 홀딩 플레이트는 볼록한 부분을 케이스 쪽으로 향하도록 하십시오. 나사는 손으로 조여 3~4회 정도까지 삽입하십시오.
- · Make sure there is no dirt, unevenness on panel surface.
- Face holding plate with protrusions toward case. Insert screws by hand-tightening 3 or 4 turns.

- 3. 케이블 패킹을 달고 케이블을 통과시키기
- 3. Attach cable packing and pass cables through holes



- •적용 케이블의 크기는 원형뿐입니다. (이형, 긁힘, 변형 케이블은 •케이블의 직경에 맞는 패킹을 부착하십시오.
- •각 케이블 패킹의 개구 방향을 맞추십시오
- ·Applicable cable sizes are round only (other shapes, scratched
- Use packing that matches the cable diameter.

 Ensure that all pieces of cable packing are in the same direction.
- 4. 상단 케이스를 붙이기
- 4. Attach top of case

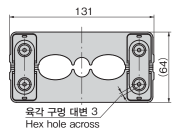


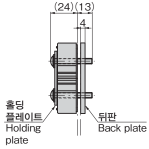
- ·상단 케이스의 나사를 임시로 조인 후 상하 4개의 나사를 반드시 교대로 조여 주십시오. •전동공구 등으로 조이지 마십시오.
- •4곳의 슬라이드 캡이 케이스 표면보다 높지 않으면 체결 완료됩니다.
- ·After lightly tightening the screws in the top of the case, tighten each of the 4 top and bottom screws, making sure
- to tighten each in turn.

 Do not use a power tool to tighten.

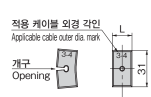
 Tightening is complete once the 4 slide caps are at least flat with the surface of the case.

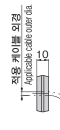
(CP-434-C-5)





[CP-434-P]





패널 구멍 치수 Panel drilling dimensions							
104							
82 4-φ6.5							
4 4							
φ							

_							
	상품번호	RoHS	비고		적용 케이블 외경	제품질량(g)	코드
	Product No.	10 /	Remarks		Applicable cable outer dia.	Mass	Code
	CP-434-C-5		본체 Body			300	24560
	CP-434-P-0		케이블 패킹 Cable packing	16.8	구멍 없음 Without hole	6.0	24562
	CP-434-P-3				3~4	5.6	24563
	CP-434-P-4	•			4~5	5.5	24564
	CP-434-P-5				5~6	5.5	24565
	CP-434-P-6	•			6~7	5.3	24566
	CP-434-P-7	•			7~8	5.0	24745
	CP-434-P-8	•			8~9	4.9	24567
	CP-434-P-9				9~10	4.7	24746
	CP-434-P-10			33.6	10~11	10.5	24568
	CP-434-P-11			33.6	11~12	10.3	24747