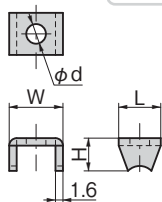
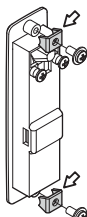


사람이 갖고 있는 정전기를 핸들로 제거

Allow door handles to remove static electricity from personnel



A-260-EP-1

참고 동영상
Reference video대전 방지 톱날이 패널의 도장 막을
파고 들어 핸들과 패널을
도통시킵니다.Teeth on antistatic fittings bite into
panel coating, to create electrical
connection between handle and panel.부착 방법
Installation method핸들에 부착된 그릇 모양
와셔 대신에 사용.Use in place of
bowl-shaped washers
that are part of handle.

특징 Feature

- 사람에게 대전된 정전기를 핸들로 제거함으로써 내부의 기기에 가해지는 위험을 저감시킵니다.
- 핸들과 함께 부착하기만 하면 도장된 패널에 도전됩니다.
- 기존의 각종 핸들에 사용할 수 있습니다.
- Carried static electricity is removed at the door handle, lowering risk to room equipment.
- Simply install together with a handle to form electrical connection to coated panel.
- Can be used with any conventional handle.

사양

- 재질: 냉간압연 강판(SPCC)
- 앞면 마무리: 아연도금 크로메이트 처리 (MFZn-C)

용도

- 배분전반·제어반·서버 랙

비고



- 도장 핸들에는 적용할 수 없습니다.
- 도통 효과는 패널 도장의 경도 막 두께 등에 따라 변화합니다.
- 고객님께서 부착 후 도통 확인을 해주시기 바랍니다.
- 도어에는 반드시 접지를 확보해 주십시오.
- 제품 기능상 일부 예리한 부분이 있습니다. 부착 시에 다치지 않도록 주의하십시오.

Speci-
fications

- Material: Cold Rolled Steel Sheet (SPCC)
- Finish: Zinc plating chromate (MFZn-C)

Specific use

Remarks



- Not effective with coated handles.
- Electrical conduction depends on panel coating hardness, thickness, etc.
- Customer should check conduction after installation.
- Be sure to establish ground to door.
- Product use requires some sharp edges in its design. Avoid injury during installation.

상품 번호 Product No.	적용 핸들 Applicable handles
A-260-EP-1	A-160-A-1, A-230-1, A-250-A-1, A-260-A-1, A-475-A-1
A-260-EP-2	A-160-A-2/-3, A-230-2/-3, A-250-A-2/-3, A-260-A-2/-3, A-475-A-2/-3

상품 번호 Product No.	RoHS 10	비고 Remarks	L	W	H	φd	제품질량(g) Mass	코드 Code
A-260-EP-1	●	10개들이	11	13	8.5	5.2	2.5	04609
A-260-EP-2	●	10개들이	9	11.5	7	4.2	1.7	04610

●: RoHS10 대응품 ▲: RoHS10에 대응 가능합니다.

록 핸들

L형 핸들

T형 핸들

원형
소형

누름 버튼

손잡이

노브

스토퍼
로드

조인트 링크

와이어