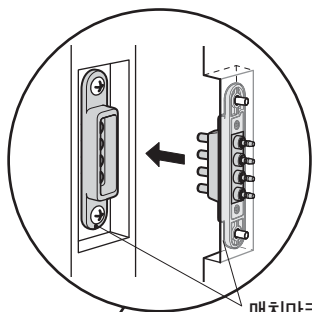




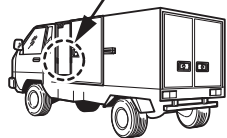
LE-137

사용 예 Example of application

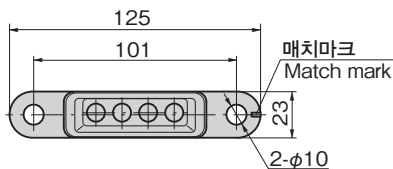
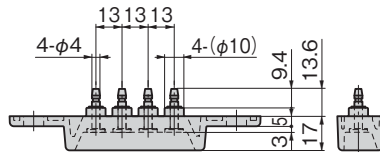


매치마크가
마주보도록
해서 사용해
주십시오.

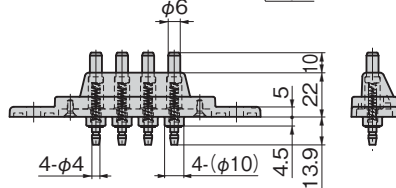
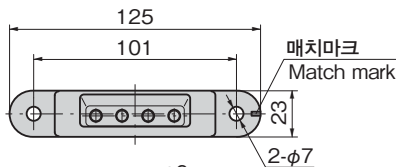
Use with the
match marks
facing each
other.



[케이스 측 Case side]



[도어 측 Door side]



특징 Feature

- 도어를 닫을 때만 통전되므로 도어 개방 시에 코드 등이 방해되지 않습니다.
- 배선이 간단하게 됩니다.
- Current flows only when the door is closed, so that the cord will not become obstructive to opening the door.
- Wiring can be easily performed.

사양

- 재질: 폴리아미드(PA6)
- 접점: 은 도금
- 접점 용량: DC24V 1A 이하
- 접촉 저항: 500mΩ 이하
- 내전압: AC1500V/1분간

용도

- 특장차, 변형 차 등의 도어~프레임 사이의 통전

비고



- 접점은 독립된 4접점으로 은 도금입니다.
- 본 제품은 커넥터이므로 통전 중의 개폐 조작은 하지 마십시오.
- 본 제품은 방수 기능을 갖고 있지 않습니다.
- 단자에는 일본압착단자제조 'SGF-51-5, SGF-51T-5' 상당을 접속할 수 있습니다.

Specifi- cations

- Material: Polyamide (PA6)
- Contact: Silver plating
- Contact capacity: DC24V 1A or less
- Contact resistance: 500mΩ or less
- Withstand voltage: AC1500V/one minute

Specific- use

- For current carrying between the frames and the door of special equipped vehicles and vans.

Remarks



- The connector has the 4 independent contact points which are plated with silver.
- This item is a connector: avoid opening or closing the door while the power is flowing.
- This item is not water-resistant.
- Can be connected to Japanese-made crimp terminals similar to SGF-51-5 or SGF-51T-5.

상품번호 Product No.	RoHS 10	제품질량(g) Mass	코드 Code
LE-137		90	50348

●: RoHS10 대응품 ▲: RoHS10에 대응 가능합니다.