[LE-34-1]

32

4- φ 4.3 구멍

3-M4 탭

(LE-34-2)

3.4

tap o

 $\infty$ 

hole

(5)

● 정방향 또는 역방향의 펄스 전압을 인가함으로써 흡인 또는 복귀 등 2 동작을 수행하고 각각의 위치에서 무전

• Two operations, sucking and returning, are performed by impressing pulse voltage in positive or negative direction and no power is held in each position.

> ● 휴식시간: 4.5초 이상(0.5초 통전 시) ● 입력 신호: 펄스 신호(100~500ms)

정격전압: DC24V±5% ● 통전율: 10%(간헐정격) ● 최대 통전시간: 0.5초 이하

●사용 주위 온도: -5 ~ +40°C

● 사용 주위 습도: 85%RH 이하

은 수평 부착 시의 값입니다. • 연속 작동은 수행하지 마십시오

● 패스박스・각종 케이스

전기 지물쇠

시스템

솔레노이드

메커니컬

## LE-34-1



LE-34-2



LE-34-3

전원용 선 리드선 L=(200) AWG24 외경 2-φ1.4

6 (10)

19

10

20

전원용 선 AWG24 외경 2-φ1.4

스트록 Stroke

90

Line for power source

Lead wire

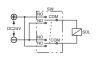
LE-34-13

〈⊕⊖반전 스위치 접속 예〉 Example of connecting inversion switch⊕ ⊖



2노치 1극 c접점 SW(모멘터리) 또는 누름 버튼 1극 c접점 SW(모멘터리) 2개 사용 Sw(ਵਿਲਾਜ਼ੀ) 2ਸ ਨਾਲ Use two of 2-notch one-pole c-contact SW (momentary) or push-button one-pole c-contact SW (momentary)

1개 사용



3노치 2극 a접점 SW(모멘터리) Use one of 3-notch 2-pole a-contact SW (momentary)



십시오.

용도

비고

• 소형 도어용 전기자물쇠

력으로 유지합니다. Applicable to small doors.

> Rated voltage: DC24V ±5℃ Duty cycle: 10% (intermittent rating)

• Maximum power flow: under 0.5 sec

Resting period: 4.5 sec or more

(after a power flow of 0.5 sec.) Input signal: Pulse signal (100-500 ms)

(동결하지 않을 것)

(결로가 없을 것)

●본 제품의 래치 스트록 및 당기는힘, 압출력

● 통전 작동 시에는 래치에 대한 부하를 제거하

• Ambient temperature:  $-5^{\circ}$  to  $+40^{\circ}$ 

(non-condensing)

Operating humidity range: 85%RH or less (non-dewing)

Pass boxes and various cases

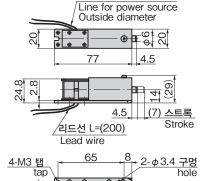
The latch stroke, the retraction force and the extension force are value in the horizontal

Don't do continuous control action.

Remove the load on the latch when operating electrically.



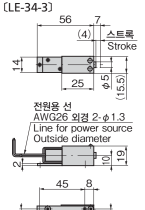
Outside diameter



50

1013

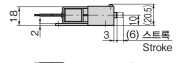
65

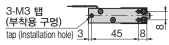


3-M3(부착 구멍)

(Installation hole)







상품번호 Product No.	RoHS 10 /	소비전력(W) Power consumption	무자기 유지력[N] Non-excitation magnetic force 압출 시 Extending	무자기 유지력[N] Non-excitation magnetic force 인입 시 Retracting	제품질량(g) Mass	동작 Operation 리드선 Lead wire	하 <b>저</b> Unlocking	잠금 Locking	코드 Code
LE-34-1		30	9.0	_	235	적색 Red 흑색 Black		+	50132
	-								
LE-34-2		18	_	10	140	적색 Red		+	50133
						백색 White			
LE-34-3	•	4.8	9.5	_	65	적색 Red	+	_	50106
						청색 Blue	_	+	
LE-34-13		4.8	7	_	61	적색 Red	+	_	50347
						청색 Blue	_	+	

●: RoHS10 대응품 ▲: RoHS10에 대응 가능합니다.

※LE-34-2는 다른 제품과 구조가 다르기 때문에 무여자 유지력이 인입 시입니다.

<sup>\*</sup> LE-34-2 differs from other products in structure, and so non-excitation magnetic force is for retracting