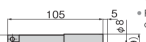
31

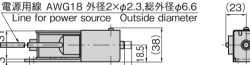
WATERPROOF SOLENOID LOCKS (ENERGIZED LOCKING TYPE)

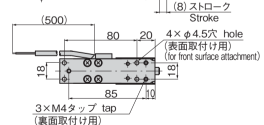
- ステンレス製(ソレノイド部はフッ素樹脂コーティ ング処理)で耐食性に優れています。
- 電源をONにして施錠するソレノイド型電気錠(通 雷時施錠型)
- 表面・裏面取付け穴はLE-30-11・LE-33-11と同じ です。(ラッチ高さは異なります。)
- 表面・裏面取付け両用(表面取付けの時はカバーを 外して行ってください。)
- Corrosion-resistant stainless steel is used. (solenoid section is coated with fluororesin)
- Turn power on to lock solenoid electric lock (energized locking type).
- Front and rear mounting holes are the same as LE-30-11 and LE-33-11. (Latch height is different.)
- For both front and rear surface attachment. (Remove cover when attaching to front surface)





27





(for rear surface attachment)			
商品番号 Product No.	RoHS 10 /	製品質量(g) Mass	コード Code
LE-73-11	•	340	50304

使用例 Example of application ● 定格電圧: DC24V±5%

●消費電力:7.4W ● 消費電流: 310mA

● 通 電 率:100%(連続定格)

使用荷重:ラッチ引込み力(水平時) / 1.37N

ラッチ押込み力(水平時)/1.76N

用途 ●パスボックス・各種ケース

● 標準在庫品

納期 備考

仕様

●周囲温度40℃で、コイル温度上昇分が約 65℃となる消費電力を定格電圧(連続定 格)としています。

- ●ソレノイドに連続通電すると高温(70℃ 前後)になります。手が触れる懸念がある 場合は放熱を考慮の上、火傷防止の処置を してください。
- 通電動作時はラッチへの負荷を取除いて ください。
- ソレノイドに極性(+・-)はありません。

- Rated voltage: DC24V ±5%
- Power consumption: 7.4W
- Consumption current: 310mA
- Duty cycle: 100% (continuous rating)

 Working load: Latch retraction force (at horizontal) / 1.37N Latch pushing force (at horizontal) / 1.76N

Remarks

Pass boxes and various cases

 Rated voltage (constant rating) is power consumption at ambient temperature of 40°C and coil temperature rise of approx. 65°C.



- When continuously energized, the solenoid becomes hot (around 70°C). If there is a risk of it being touched, measures should be taken to prevent burns with consideration given to heat radiation.
- Remove load from latch when energized.
- Solenoid has no polarity (+ / -).

●: RoHS10指令対応品 ▲: RoHS10指令に対応可能です。