

□□□□□□ □□□□

- 1□ □□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□, □□□ □□□□□□ □□ □□□ □□ □□ □□□□□□ □□□□
- 2□ □□ Stocker, □□□□□□□□□□, □□□□□□□□ □□ □□□ □□ □□□ □□□□ □□ □□□□ □□
- 3□□□ □□□□ □□ □□□□□□ □□□□□□□□□□, □□□ □□ □□□□□□□□□ □□□□□□ □□ □□□ □□□□□ □□□□ □□□□ □□□□

| | |
|-----------------------------|--|
| □□□ □□□□□□□□ | 12VDC |
| □□□□□ □□□□ □□□□ | 0.35A |
| □□□□□ □□□□□□□□ | 4.5W |
| □□□□ □□□□□□ | □□ □□□□□□, □□ □□□□□□□□□□□ □□ □□□□; 10 □□□□□□ |
| □□□□ □□□□□ | □□□□□□ □□ □□□ □□ □□□□□ |
| Lockpin □□ □□□□□ □□□□□□□□□□ | 6mm |
| Demension | 57Lx20Wx26Hmm |
| □□□□ □□□□□□□□ | ≤ 20 □□□□□□□ □□□□□□□□□□ |
| □□□□□□□□□ □□□□□□□□ | -40 □□□□□□□ □□□□□□□□□□ ~ 50 □□□□□□□ |
| □□□□□□□□ □□□□□□□□ | □□□□□□□□□□ |
| □□□□□□□□ □□□□□□□□ | 0 ~ 90% (□□□□ comdensing) |