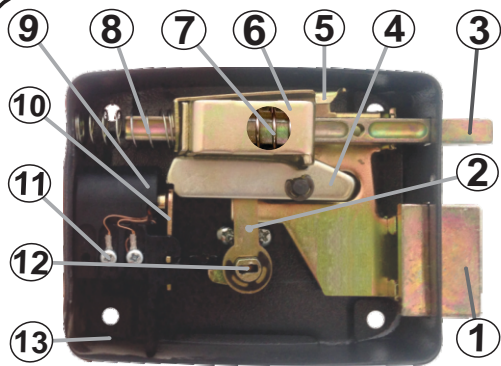
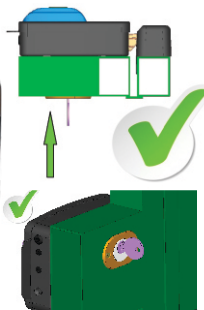


MANUAL DE INSTALACIÓN PARA CERRADURA 'MINI APERTURA INTERNA'

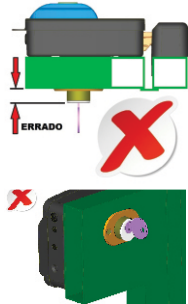
- A- El lugar de la puerta donde se fijará la base de la cerradura debe estar plano.
- B- La cerradura está preparada para portones livianos o pesados.
- C- Conecte la cerradura de acuerdo con el voltaje de la bobina (12v o 110v).
- D- La cerradura tiene bloqueo automático del pestillo.



Modo correcto de instalación



Modo incorrecto de instalación



IDENTIFICACIÓN DE LOS ITENS

- | | |
|-------------------------------------|------------------------------|
| 1- Lingüeta reversible | 9 - Bobina |
| 2 - Nariz de apertura | 10 - Chapa de la bobina |
| 3- Precursor | 11 - Terminales de conexión |
| 4-Macaquito de apertura | 12 - Cilindro de la llave |
| 5- Traba de da lengua | 13 - Carcasa de la Cerradura |
| 6- Carretilla | 14 - Batiante |
| 7 - Resorte intermediario precursor | 15 - Rueda del batiante |
| 8- Resorte final precursor | |

Atención.
Para mayor seguridad, la cerradura deberá
se instala según la ilustración
abajo, evitando posibles roces
El Cilindro externo deberá ser instalado 100% a la puerta

Nota: Para la prueba manual, presione el percusión (N°3) y gire la llave

CILINDRO INTERNO

Cerradura Eléctrica
(apertura interna)

Porton cerrado

Mantener alineado

CILINDRO EXTERNO

LIZ ENTRE BATEANTE Y LA CERRADURA
(MÍNIMO 3MM - MÁXIMO 8MM)

Batiante
fechadura

Mantener alineado

Batiante
porton

GABARITO DE INSTALACIÓN

