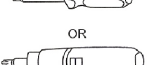
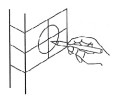
A. PUERTA Y JAMBA PREPARACIÓN / INSTALACION LATCH



1.Marca

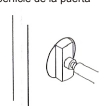
1) Use la plantilla proporcionada para marcar la puerta para perforación104.2cm (41 ") desde la base de la puerta o 14cm (de 5 1/2") por encima de la perilla de la puerta o en el centro de la palanca central

2)Utilice la plantilla para seleccionar 60mm (2 3/8 ") o 70mm (3.2 / 4")

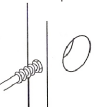


2. Taladros

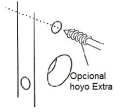
1)Calibre un agujero de 54 mm (2-1 / 8 ") a través de la cara de la puerta desde ambos lados de la de la puerta para evitar dañar la superficie de la puerta



2) has una siembra de 25mm (1 ") el aquiero a través del borde de la puerta



3) Perforar el aqujero perno pasante opcional para hacer una instalación más segura

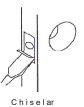


3.I nstalar Cerrojo

1) Inserte pestillo cerrojo en el aquiero, fijar la placa de la cara por todas partes y el tornillo de los orificios



2)Receso Cincelar para placa frontal

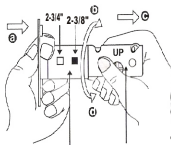


3 m m (1 / 8 ") de entra

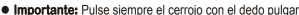
3)Cerroio

Cerrojo viene configurado de fábrica para 60 mm (2-3 / 8 ")

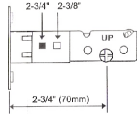
(i) Convertiendo 60 mm (2 - 3 / 8") a 70 mm (2 - 3 / 4")



- Pulse siempre el cerrojo con el dedo pulgar, asegúrese de que la indicación esté hacia arriba
- Gire la cubierta cilíndrica hacia la derecha
- **e**continuación, tire de la placa de extensión todo el camino
- A continuación, gire la tapa cilíndrica hacia la izquierda para 70mm (3.2 / 4 ") posición

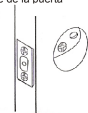


 Su cierre está ahora establecido en 70 mm (2-3 / 4 ") de pestillo



4) Asegure el pestillo con los tornillos

5)Asegúrese de que la placa de la cara del pestillo es incluso con el borde de la puerta



Perforar agujeros y instalar la placa de la huelga

1)Marca iamba

Cierre la puerta hasta que el pestillo de a cerrojo de seguridad toca la jamba de la puerta. Marque la jamba de la puerta como se muestra con un lápiz.

b Centre la placa de la huelga en la jamba de la puerta

2) Marcar el contorno de la placa de la huelga

- a Mida la mitad del espesor de la puerta de la parada de puerta y marcar verticalmente un centro de punto de perforación para golpear
- Colocar la placa de huelga en posición y marcar el contorno de la placa de la huelga

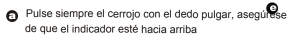
3)Taladro

25mm de siembra (1 ") el agujero en por jamba

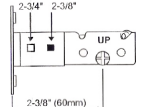
Precaución: Agujero en la jamba de la puerta debe ser perforado de 25 mm (1 ") de profundidad



Convertiendo 70 mm (2 - 3 / 4 ") a 60 mm (2 - 3 / 8 ") de pestillo

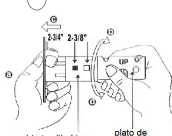


- Gire la cubierta cilíndrica hacia la derecha v luego
- empujar la placa de extensión hasta el final
- d A continuación, gire la tapa cilíndrica hacia la izquierda para 60mm (3-2 / 8 ") posición



Su cierre está ahora establecido 60mm

(2-3 / 8 ") backset

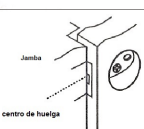


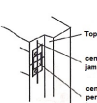
cubierta cilíndrica



Placa de extensión cubierta cilíndrica

extension





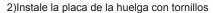


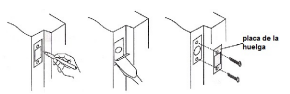
centro de punto de perforación para la



5.I nstale Huelga Plate

1)Esquema de sondeo para 3mm placa de la huelga (octava ") de profundidad o hasta que la placa esté al ras con la jamba



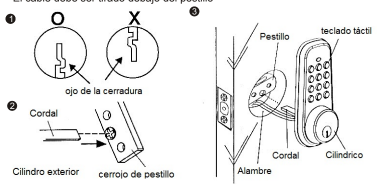


B.La instalación de la Asamblea Cerrojo

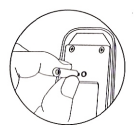
- 1. Abre la puerta para facilitar la instalación y garantizar el cerrojo está retraído
- 2. Coloque el exterior del conjunto de cerrojo de seguridad en el exterior de la puerta sobre la junta de goma de alineación cordal horizontalmente a través del pestillo de cerradura, al pasar el cable por debajo pestillo de la cerradura en el lado interior de la

IMPORTANTE:

- Ojo de la cerradura debe estar en la posición hacia abajo (como diagrama)
- Colilla del cilindro exterior debe insertarse horizontalmente a través del agujero
- de pasador cerrojo primero El cable debe ser tirado debajo del pestillo

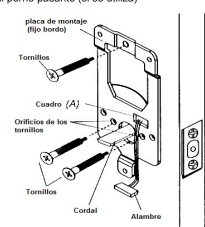


- 3.En el lado interior de la puerta, coloque la placa de montaje y pase el cable a través de la plaza en la placa de montaje.
- 4. Asegure y sujete la placa de montaje con 2 tornillos con rosca de cilindro de la llave
- 5. Fije la placa de montaje al poste opcional perno pasante (si se utiliza)



IMPORTANTE:

- 1.Tenga cuidado con el alambre. No bloquee los orificios de alambre en el • momento del montaje de los tornillos.
- 2. Asegúrese de que la placa de montaje esté colocado en posición vertical.



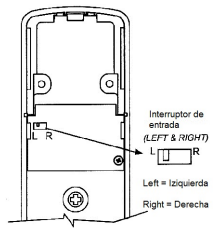
c.Auste Módulo Interior





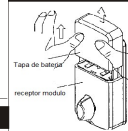
Fuera de la puerta

- 1.Compruebe si su puerta es diestro o zurdo de pie fuera y la comprobación de qué lado de la puerta de las bisagras están encendidas.
- Si las bisagras están en el lado izquierdo, la puerta es zurdo.
- Si las bisagras están en el lado derecho, la puerta es diestro.

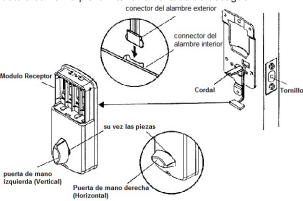


2.Si usted tiene una puerta de mano derecha. mueva el interruptor de la entrada a "R" con un alfiler. Si usted tiene una puerta de mano izquierda mueva el interruptor de la entrada a la "L" con un alfiler.

D.Instalación del Módulo de Interior



- 1. Retire la tapa de la batería desde el módulo receptor deslizando la tapa hacia arriba
- 2. Girar la pieza a su vez interior de la posición vertical para una puerta de mano izquierda o la posición horizontal para una puerta de mano derecha.
- 3. Coloque el módulo receptor sobre la placa de montaje y el abeto a su vez la pieza interior en el tubo de desagüe.



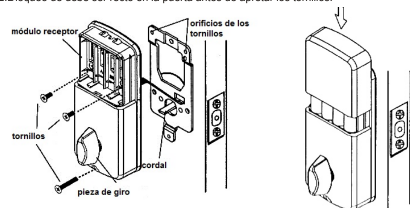
- 4. Compruebe las operaciones de la cerradura girando manualmente la pieza de giro o con la tecla de perno debe extender y retraer libremente. Si el tornillo no se puede guitar libremente, la pieza de dirección de giro se encuentra en el lugar equivocado. Mueva módulo receptor y girar la pieza a su vez en la dirección opuesta, instale de nuevo y comprobar el funcionamiento del perno.
- 5. Conectar el conector del cable exterior al cable interior del conector.
- 6. Fijar el módulo receptor a la placa de montaje con 3 tornillos

IMPORTANTE:

Tenga cuadado con el alambre

No bloquee los orificios de los tornillos en el momento de montar los tornillos

2.Bloqueo de debe ser recto en la puerta antes de apretar los tornillos.



7. Instale las baterías (4) alcalinas AA y montar la tapa de la batería.