



YLI ELECTRONIC

# Perno eléctrico a prueba de fallas con tiempo de señal, cable abierto

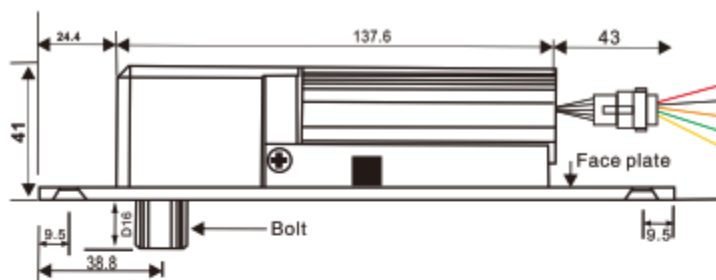
Modelo: YB-300



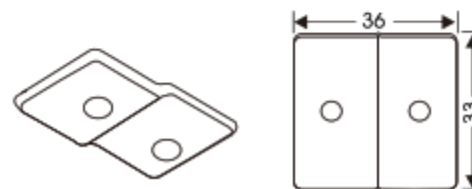
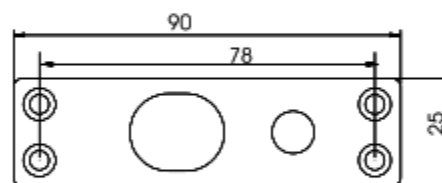
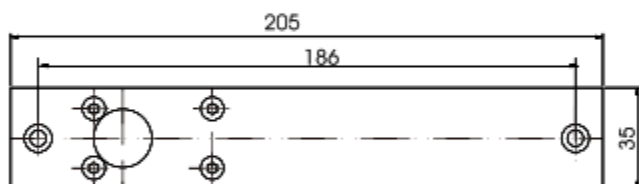
## Parámetros

<b>Placa frontal</b>	205Lx35Wx41H (milímetro)
<b>Placa Magnética</b>	90Lx25Wx2H (milímetro)
<b>Tornillo</b>	16 mm (alto) x 16 mm (profundidad)
<b>Salida de señal</b>	NO / COM
<b>Tiempo de retardo</b>	0/3/6 / 9seg
<b>Voltaje</b>	12-24VDC
<b>Actual</b>	12V/950mA 12V/120mA; 24V/730mA 24V/80mA
<b>Característica</b>	Bloqueada cuando está energizada
<b>Adecuado para</b>	Puerta de madera, metal, puerta de cristal
<b>Peso</b>	0.7 kg

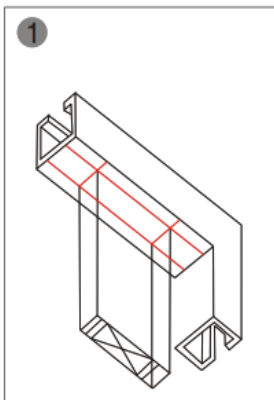
## Dimensiones



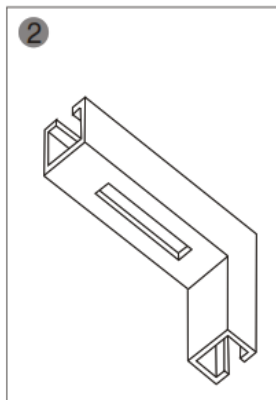
Red	+
Black	-
Orange	OPEN
Green	COM
Yellow	NC



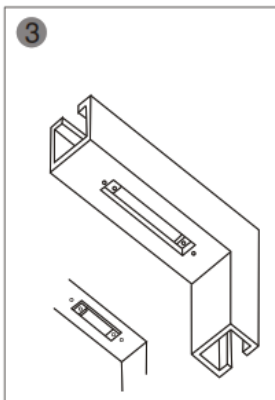
## Instalación



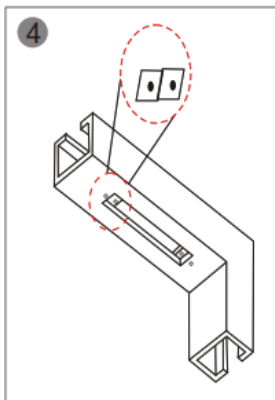
1  
Coloque la plantilla del cuerpo de la cerradura para que coincida con la línea central del marco de la puerta



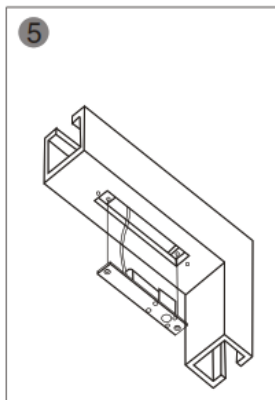
2  
Agujero de corte



3  
Placa de montaje fija (para marco de metal hueco)



4  
Conectar cables

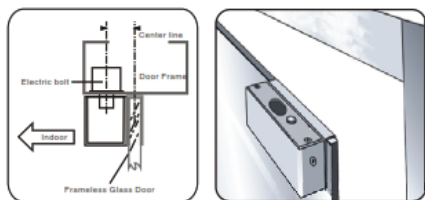


5  
Monte el cuerpo de la cerradura en el marco de la puerta y pruebe

## Esquema de instalación

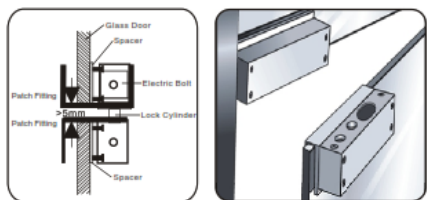
### Puerta de vidrio sin marco

Adecuado para puertas de vidrio de 10-15 mm, ABK-600/601/60 2 para puertas de vidrio sin marco.



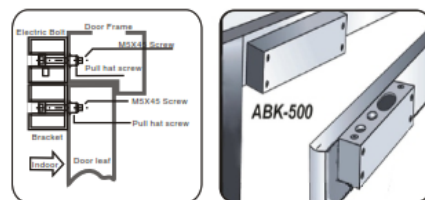
### Puerta de vidrio sin marco

AB K- 70 0 para puerta de vidrio sin marco.



### Soporte de aluminio para puerta estrecha

ABK-500 para puerta estrecha.



## Diagrama de cableado

