



# CERRADURA ELECTROMECÁNICA DE SOBREPONER

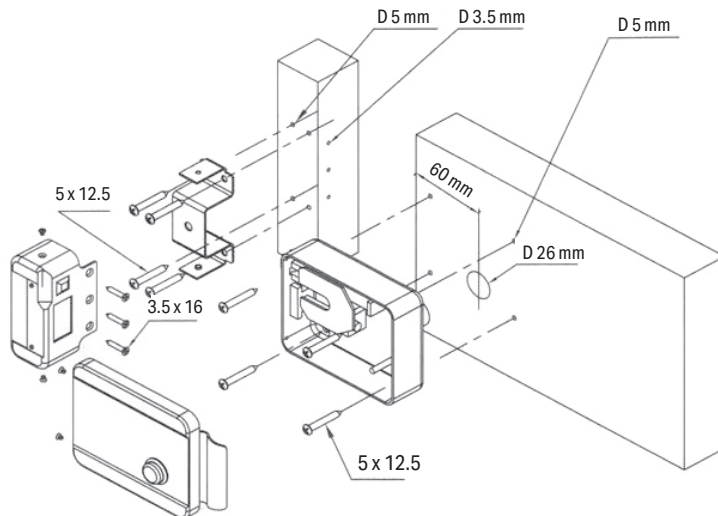
47977 CEM-32I  
47979 CEM-32D

Herramientas necesarias para una fácil instalación	
- Brocas 3.5 mm (9/64") 5 mm (3/16")	
- Taladro	
- Desarmadores	
- Pinzas	
- Formón	
- Lápiz o punzón	

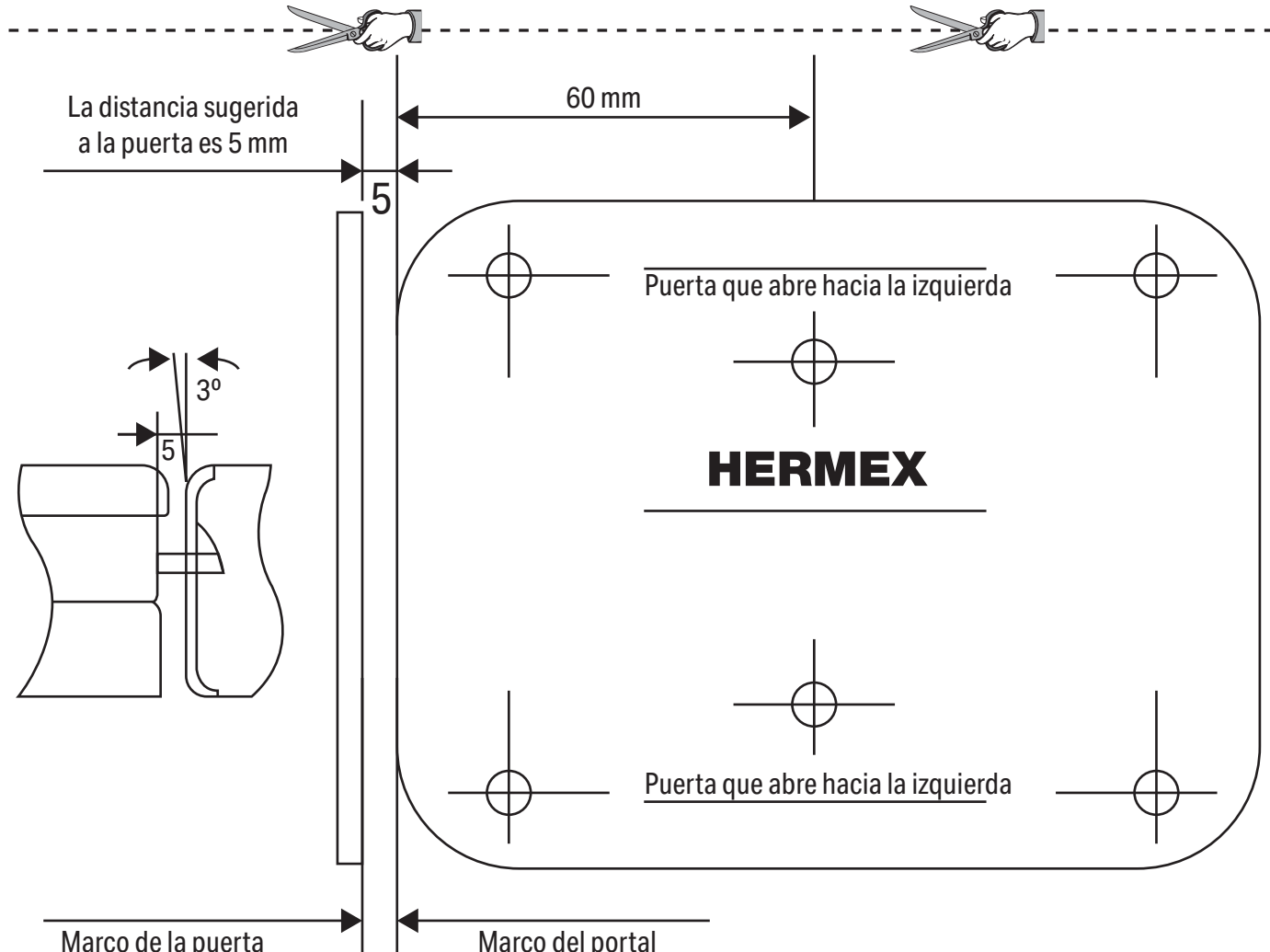
Para mejores resultados utilice sierras cortacírculos bimetafíticas marca TRUPER.

## Aviso

- Se recomienda utilizar únicamente los componentes incluidos. No realice sustituciones.
- Para uso en puertas hasta 50 mm de espesor.
- 1. Utilice la plantilla de instalación provista para marcar la posición de la cerradura y los puntos para taladrar y fijar los tornillos y el orificio del cilindro en la parte interna de la puerta. La plantilla puede ponerse con la parte de arriba hacia abajo para la instalación en la parte izquierda o la derecha. Así mismo, marque la posición superior y la inferior de la caja en el marco para que quede alineada al mismo nivel que la cerradura.
- 2. Taladre un orificio con diámetro de 26 mm para el cilindro y orificios con diámetro de 5 mm para los 4 puntos de fijación.



Plantilla de montaje



Importado por TRUPER, S.A. de C.V. Parque Industrial 1, Parque Industrial Jilotepec,  
Jilotepec, Edo. de Méx. C.P. 54257 Made in/Hecho en China,  
Tel.: 76 1782 9100. WWW.TRUPER.COM 11-2024

## Electric rim lock Instructivo de instalación

### Antes de instalar, lea este instructivo.

Requiere transformador (no incluido):  
Entrada: 127 V~ - 220 V~ 60 Hz

Salida: 12 V~ 0.5 A

Requiere un pulsante: timbre, interfon, interruptor (no incluido)

Para mejores resultados, utilice el transformador TRANS-CEM marca Hermex.

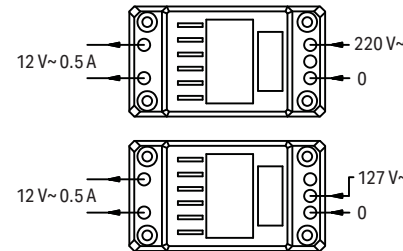
- Retire la placa de cubierta de la cerradura desatornillando los 2 tornillos pequeños en el lado y fije la cerradura en la puerta con los tornillos 5 x 12.5.
- Coloque el chapetón alrededor del cilindro en el lado externo y marque en la puerta los 4 puntos de perforación. Realice los orificios con diámetro de 3.5 mm y fije el chapetón usando las pajas de 3.5 x 16.
- Desmonte la caja de cerradura y el soporte de fijación desatornillando el pequeño tornillo de la parte superior e inferior de la caja de cerradura. Instale el soporte de la cerradura con los tornillos de 5 x 12.5 en lado interior del marco.

- Coloque la caja de cerradura en el soporte y fíjela con los tornillos pequeños en la parte superior e inferior de la caja. Antes de fijar la caja de la cerradura, reconfirme la alineación de la cerradura con la caja de cerradura. Para reforzar la sujeción de la caja de la cerradura al marco de la puerta, marque los tres puntos de fijación en el lateral del marco, realice las perforaciones con un diámetro de 3.5 mm y coloque pajas de 3.5 x 16.

#### Conexión eléctrica

- La cerradura debe ser conectada por un electricista calificado utilizando un transformador con salida 10 V~ - 16 V~ Utilice la guía de cables que se muestra para comprobar los tamaños de cable correctos que deben utilizarse para las diferentes distancias de conexión.
- Fije la placa de cubierta en la cerradura.

Sección mm <sup>2</sup>	Diámetro de la línea	Largo del cable m
0.3	0.6	8
0.5	0.8	15
1	1.2	25
1.5	1.4	40
2.5	1.8	60



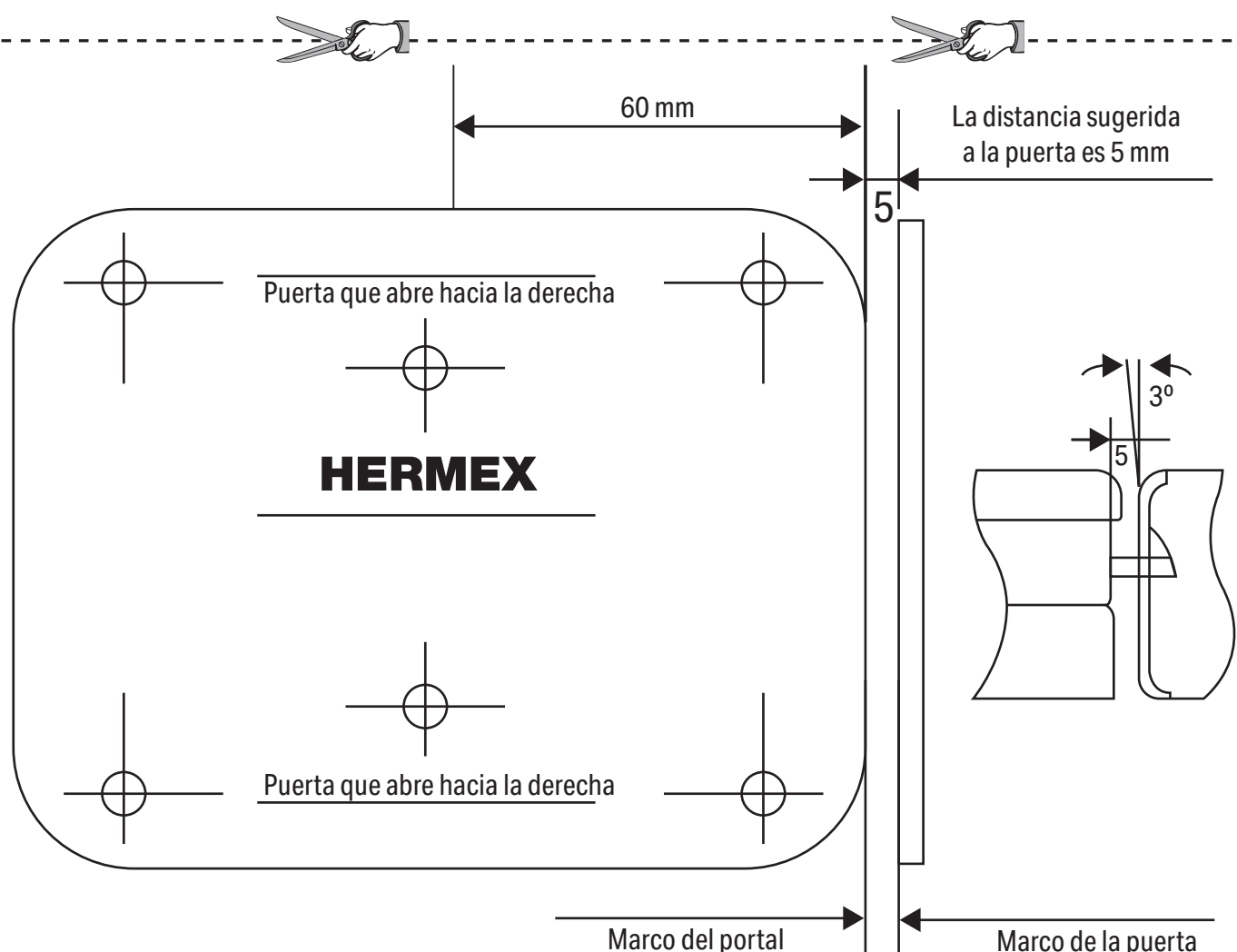
IMPORTANT:

PLEASE ENSURE TO PRINT THE INSTRUCTIVE ON  
NORMAL PAPER 21.5 cm x 35.6 cm

Please place the instructive  
inside the color box.



Plantilla de montaje



IMPORTANT:

PLEASE ENSURE TO PRINT THE INSTRUCTIVE ON  
NORMAL PAPER 21.5 cm x 35.6 cm

Please place the instructive  
inside the color box.