

SALOON

TORNIQUETES BATIENTES
MOTORIZADOS

UNA INSTALACIÓN FÁCIL,
MODULAR Y SEGURA PARA
TRÁNSITOS RÁPIDOS



CAME 



CAME.COM

SALOON

Torniquetes batientes motorizados



Una instalación fácil, modular y segura para tránsitos rápidos

- Corona luminosa de señalización incorporada y montaje modular, señala el movimiento de la hoja y el estado de funcionamiento del torniquete.
- Paso siempre bajo control, gracias a una señal sonora que indica el intento de apertura forzada.
- Segura al ser ¡reversible! En caso de falta de suministro eléctrico, el torniquete permite la apertura manual en entrada y en salida.
- Motor con encoder para la detección de los obstáculos, la regulación de la velocidad y para el control de las ralentizaciones.
- Display de programación y de visualización de las funciones, fácilmente accesible.
- Activación del movimiento mediante transponder, tarjeta magnética, pulsadores o fotocélulas.
- Memory Roll para garantizar el almacenamiento de la configuración y de los usuarios.
- Fácilmente integrable con las barreras modulares de contención.

Medidas (mm)



LM = Anchura máx. paso útil

Límites de uso

MODELOS	PSSLN40
Longitud mín. de hoja (mm)	1200
Longitud máx. de hoja (mm)	1830
Anchura mín. de paso útil (m)	1850
Anchura máx. de paso útil (m)	2450
Apertura máx. hoja (°)	90

Características técnicas

MODELOS	PSSLN40
Grado de protección (IP)	40
Alimentación (V - 50/60 Hz)	120 - 230 AC
Alimentación para el motor (V)	24 DC
Número máx. de tránsitos/min*	12
Velocidad de apertura a 90° (s)	1
Potencia (W)	120
Temperatura de funcionamiento (°C)	-20 ÷ +55

* Detectables en la modalidad de acceso libre

Referencia	Descripción
Torniquete batiente motorizado de 24 V DC	
001 PSSLN40 	Torniquete bidireccional batiente motorizado, de aluminio, con tarjeta electrónica e indicación con LED.
Accesorios	
001 PSSL90	Hoja de aluminio L = 900 mm.
001 PSSL120	Hoja de aluminio L = 1200 mm.
001 PSSLC	Hoja de aluminio personalizada. (L = de 600 a 1200 mm, en el pedido indicar la medida que se desea).
001 PSSA01	Radar de activación de la apertura automática.
001 PSSA03	Kit de 2 manguitos de plástico con acabado cromado para fijación de barras de contención.
001 PSSA04	Kit de 2 manguitos de acero AISI 304 para fijación de barras de contención.



CORONA LUMINOSA DE SEÑALIZACIÓN ROJA

Indica el movimiento de cierre de la hoja.



CORONA LUMINOSA DE SEÑALIZACIÓN VERDE

Indica el movimiento de apertura de la hoja.



CORONA LUMINOSA DE SEÑALIZACIÓN AZUL

Avisa con antelación el movimiento de cierre de la hoja.



RADAR DE ACTIVACIÓN

Incorporado, permite abrir las hojas a distancia y con antelación.

CAME 

CAME Americas Automation,
Miami

CAME do Brasil Serviços de
Automação, São Paulo

CAME Automatismos de Mexico,
Mexico City
CAME PARKARE México,
México D.F.

CAME PARKARE Chile, Santiago

CAME PARKARE Perú, Lima

