



Everything about
Safety

Tels. 5384 2887, 5384 2808, 5384 2810
info@solucionescil.com.mx
www.solucionescil.com.mx

■ Control de Acceso Vehicular

SENSOR DE MASA VEHICULAR PARA BARRERA DE CONTROL DE ACCESO

Modelo: 77359

Características:

*Salida de relay Normalmente abierto (NO) / Normalmente Cerrado (NC).

Tecnología: Campo magnético.

*Ajuste de la frecuencia: Automática.

*Embobinado de cable con un "rectángulo" con esquinas de 45° Y dimensiones de 1.50 metros x 60 centímetros, profundidad Máximo 10 centímetros, dar de 4 a 5 vueltas de cable, se utiliza Cable calibre 14 al 20.

*Modo de detección: Presencia.

*Tiempo de presencia: 1 min. A lo infinito (Presencia permanente) en 250 pies.

*Duración del pulso de salida: 100 ms o 500 ms.

*Sensibilidad: 0,005% a 0,5% en 250 pies.

*Tiempo de reacción: 25 ms para el campo simple, 50 ms para el campo doble.

*Alimentación: 110 V AC.

*Consumo de energía: 2,5 W.

*Grado de protección: IP40.



Solución Es CIL S.A. de C.V.

Confiablez, Innovación y Liderazgo en Sistemas de Seguridad para TU Negocio.

Av. Ayuntamiento 95 Int. 2A y 2B
Col. Tlalnepantla Centro,
Tlalnepantla, Edo. de México C.P. 54000
Tels. 5384 2887, 5384 2808, 5384 2810