

SENSOR LOOP

Características generales

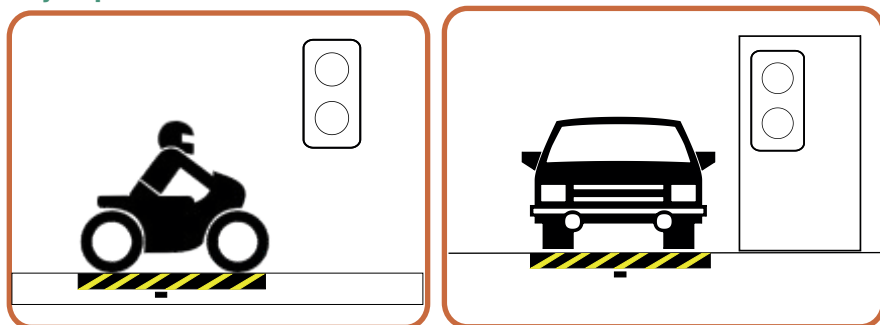
El Sensor Loop es un accesorio para la activación del mecanismo de selección aleatoria a través de la variación del campo magnético producido por un objeto de gran cantidad de metal

Funcionamiento

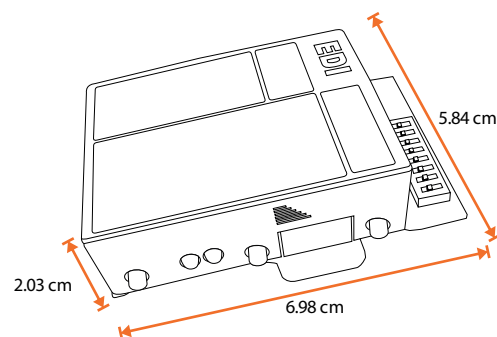
Cuando un vehículo o motocicleta pasa por el campo magnético, cierra el contacto y envía la señal al dispositivo visual que corresponda.



Ejemplos de uso

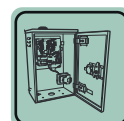


Medidas



Rango de temperatura	-34°C a 74°C
Dimensiones	5.84cm (Alto) x 6.98cm (ancho) x 2.03cm (grosor)
Peso	42g.
Fuente de alimentación	De 10 a 30 VCD o VCA 14 a 26, 50mA max.:

Soluciones
Trafictec



Controladores
de semáforos



Chooser



¿Dudas o comentarios acerca
de éste u otro producto?
soportetecnico@trafictec.com

Calle 3 #763 Zona Industrial
Guadalajara, Jalisco, México C.P. 44940
Tel: +52 (33)3812 0602 E-mail: trafico@trafictec.com

trafictec.com