

## Actuador electromecánico (cerradura electrónica)

Código del producto: 550.100.000.1236

El actuador electromecánico fue diseñado para asegurar el bloqueo remoto y sin llave de las puertas de carga de remolques, camiones y contenedores y las puertas de torres celulares, subestaciones de energía, estaciones de bombeo y otros sitios remotos.

El dispositivo manda retroalimentación del estado (bloqueado/desbloqueado) y puede ser fácilmente integrado a terminales telemáticos (rastreador GPS/GSM) que soportan la salida estandarizada "Colector Abierto" (Open Collector) , entrada discreta "Alta-Baja (High-Low)" y además software de rastreo/monitoreo GPS.

Este es un Sistema de cerradura interna electrónica que, a diferencia de enganches tradicionales, su cerradura esta montada en el interior del camión, remolque o contenedor, haciendo así imposible verla, accederla o manipularla desde afuera.

El sistema sin llave elimina la pérdida y el robo de llaves, las llaves dañadas y las cerraduras comprometidas.



Mayores datos técnicos:

Fuente de alimentación, VDC:  
Diámetro del perno, mm.:

12/14 (9-28)  
18

Temperatura de funcionamiento,°C;	-30- +65
Fuerza de tracción del perno, max.,N:	300
Corriente de funcionamiento (estandarte),mA:	700(24V)
Curso del perno, mm.:	5-55
Resistencia al desgarro N:	hasta1300
Peso, max. kg:	1,5