

SL-220

La cerradura electromagnética SL-220 es ideal para Puertas Blindadas, así como resistir el uso constante en lugares con gran tráfico de personas.

La SL-220 sin parte móviles, tiene un diseño robusto y una gran durabilidad, resistente al uso rudo y diseñada para diversas aplicaciones.

Su gran fuerza de cierre impide un intento de puerta forzada y paralelamente en caso de emergencia libera las salidas para permitir la evacuación de un edificio.

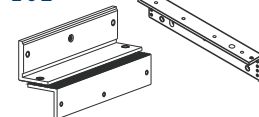
El rango de temperaturas permite su utilización en ambientes inhóspitos, y se puede colocar en todo tipo de puertas, incluyendo madera, metal o cristal.

Descripción General

- La cerradura electromagnética SL-220, tiene una fuerza de cierre de 1200Lbs (500Kg) con un consumo máximo de 750mA.
- Se la puede alimentar con 12V o 24V de corriente continua, cumpliendo con los estándares de la industria y diseñada para trabajar con backups de baterías.
- Es del tipo Fail Safe (Alimentación para Cierre), aplicable a lugares en los que se requiere un plan de evacuación en caso de pérdida de energía.
- Puede operar en temperaturas que van de los 0°C a los 50°C, y tiene un peso de solo 4,8 Kg.

Ficha Técnica SL-220

Soporte de Cerradura (Opcional)
L ó Z



Alimentación	12VDC / 24VDC (opcional)
Dimensiones	267 x 67 x 40 mm
Corriente de activación	12V: 750mA / 24V:400mA
Peso	4.8 Kg
Fuerza de atracción	1200 Lbs (500 Kg)
Tipo	Fail Safe (Alimentación para cierre)
Temperatura de operación	0°C a 50°C
Soporte de cerradura (opcional)	L ó Z