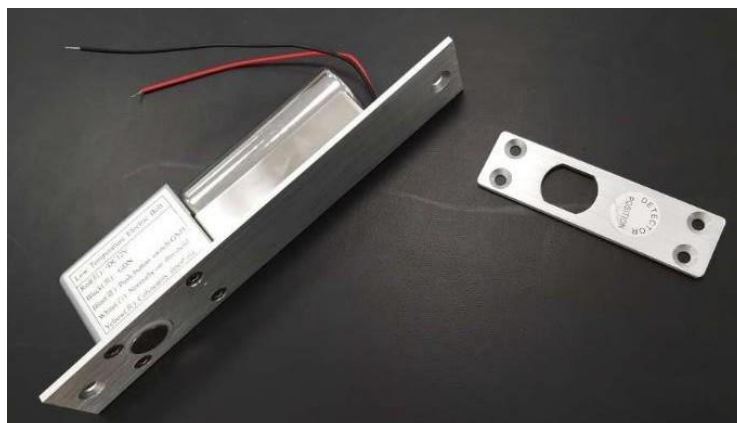


HY-200SDF: CERRADURA DE PERNO ELECTRICO PARA INTERIORES



Descripción

Esta cerradura eléctrica de uso rudo se puede alternar entre instalaciones de lado izquierdo como de lado derecho.

Por su versatilidad se puede instalar en puertas de perfil delgado, puertas de aluminio, así como en puertas de madera y metal, se puede integrar sin problemas a un sistema de control de acceso

Es más efectiva que una cerradura eléctrica tradicional, puede ser utilizada en cerraduras nuevas o existentes con puertas de hoja abatible, sin afectar la integridad ni el aspecto de la puerta, con una apariencia oculta.

Se puede conectar con controles de acceso con relevador normalmente abierto y cuenta con un diseño compacto para instalaciones interiores, además se puede seleccionar un delay de 0,3 y 6s respectivamente

Características y especificaciones

Para uso en:	Interiores
Material de la Puerta	Metal, Madera
Dimensiones de la chapa:	150mm x 34.35mm x 27.5mm
Dimensiones de la contrachapa	90mm x 25mm x 2mm
Voltaje de Alimentación	12VCD
Consumo de Corriente	En trabajo: 950mA, en espera: 150mA
Delay	0 , 3 y 6s
Protección contra Agua	No
Tipo de Operación	Normalmente Abierto

Accesorios

Accesorios	Chapa
	Contrachapa
	Juego de tornillos y pijas
	Manual de Instalación
	placa metálica delgada
	2 placas metálicas gruesas
	Manual de instalación

Conexionado

Terminales	Rojo: Positivo de Alimentación
	Negro: Negativo de Alimentación
	Azul: Conexión a tierra(push button)
	Blanco: Umbral de Normalmente Encendido
	Amarillo: Umbral de Colinealidad

Electrónica
¿Qué vamos a innovar hoy?

	AG Electrónica S.A.P.I. de C.V. República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: (01)55 5130 - 7210		
ACOTACIÓN: N/A	http://www.agelectronica.com	ESCALA: N/A	REALIZO: JFRR
TOLERANCIA: N/A	CERRADURA DE PERNO ELECTRICO PARA INTERIORES		

TOLERANCIA:
N/A

Fecha:
02/07/2020

No. Parte:HY-200DSF

AG

Electrónica

¿Qué vamos a innovar hoy?