



SISTEMAS DE CIERRE

SOLUCIONES DE ACCESO VARIABLE DE LISTA

SEGURIDAD A LA ALTURA DE NUESTRO TIEMPO

La nueva generación de sistemas de cierre de LISTA aúna una seguridad óptima con un máximo de flexibilidad. Así, mediante los sistemas RFID y AUTO Lock, nuestros cierres electrónicos son ahora aún más versátiles y más fáciles de utilizar. Los distintos sistemas se pueden combinar libremente y, de este modo, se pueden conectar a una solución de cierre que se adapte de forma óptima a usted y a sus necesidades. Estaremos encantados de aconsejarle.



Sistema de cierre modular

se adapta perfectamente a sus necesidades



Manejo sencillo

directamente desde la cerradura (en todas las variantes)



Control y gestión cómodos

mediante software con cable USB estándar en la toma frontal de USB ubicada en la cerradura (en CODE Lock, RFID Lock y AUTO Lock)



Teclado capacitivo

resistente al desgaste y fácil de limpiar gracias a la tecnología PCT



Acceso móvil

por lote RFID y tarjeta RFID



Suministro de energía sencillo

mediante una fuente de alimentación o pilas que se pueden cambiar fácilmente en la parte frontal de la cerradura



Reequipamiento opcional

en el caso de armarios existentes

VISIÓN GENERAL DE LAS SOLUCIONES DE ACCESO DE LISTA



Con solo una unidad de mando, se abre y se cierra el sistema de LISTA completo de forma sencilla y fácil de manejar. Estos cierres pueden ampliarse e intercambiarse en cualquier momento y son compatibles entre ellos.



	KEY Lock	CODE Lock	RFID Lock*	AUTO Lock*
ACCESO MANUAL				
Llave	+			
Cantidad máxima de cilindros diferentes	100			
Cantidad máxima de cerraduras	sin limitación			
ACCESO ELECTRÓNICO				
Código		+	+	+
Cantidad máxima de códigos de usuario		100	100	200
RFID			+	+
Cantidad máxima de cerraduras		sin limitación	sin limitación	sin limitación
Apertura y cierre automáticos				+
GESTIÓN				
Código de identificación Lock		+	+	+
Software de acceso de LISTA		+	+	+
INTERFACES				
Sin contacto para sistemas externos			+	+

DE KEY LOCK A AUTO LOCK

LOS SISTEMAS DE CIERRE DE LISTA AL DETALLE



KEY Lock

El cierre estándar comprobado

El cierre estándar con cilindros intercambiables puede utilizarse individualmente y con la misma o distinta cerradura como instalación de cierre. Permite acceder fácilmente a hasta 100 cilindros con una sola llave. El cierre se activa en todos los cajones simultáneamente.



CODE Lock

La solución con combinación numérica

En el cierre con Code Lock, la llave se sustituye por una combinación numérica. Basta con un sencillo código numérico de cuatro a seis dígitos para abrir los cajones. El nuevo Code Lock ofrece hasta 100 códigos de usuario diferentes y ya se ha utilizado con éxito más de 300 veces.



Detalles técnicos

- Cierre estándar con cilindro intercambiable, incluye dos llaves con número de llave
- Fácil adaptación a los sistemas de cierre existentes
- Uso como instalación de cierre principal (máx. 100 cilindros), con la misma o distinta cerradura



Detalles técnicos

- Acceso directo sin llave
- Cierre con diez cifras para códigos de cuatro a seis dígitos
- Hasta 100 códigos de usuario distintos
- Gestión de códigos mediante un código de identificación Lock o el software de acceso de LISTA
- Suministro eléctrico mediante dos pilas AA alcalinas convencionales o una fuente de alimentación opcional
- Funcionalidad durante varios años sin cambio de batería
- Archivo de registro de los últimos 50 eventos



RFID Lock

La alternativa moderna

El cierre RFID Lock de LISTA permite un cierre automático y sin contacto por medio de la identificación por radiofrecuencia. Se compone de un transpondedor en la cerradura y de una unidad de mando móvil como lote o tarjeta. El cierre se puede programar de forma personalizada y se puede combinar de forma flexible con otras soluciones RFID existentes, como controles de entrada, tarjetas de acceso a la empresa y más. La ausencia de contacto posibilita, además, una rápida integración con los sistemas de cierre existentes.

AUTO Lock

El sistema de cierre automático

El AUTO Lock de LISTA se abre y cierra de forma cómoda y segura pulsando un botón o de manera totalmente automática. Ofrece la misma funcionalidad que el RFID Lock de LISTA. Si la exigencia en seguridad es alta, con el software de acceso de LISTA suministrado opcionalmente se pueden introducir perfiles de tiempo en la cerradura o para usuarios individuales que limiten el acceso según la hora.



Detalles técnicos

- Manejo por lote RFID, tarjeta RFID o código
- Estándares soportados: ISO/IEC 14443 tipo A y B, ISO/IEC 15693, MIFARE® Classic compatible 12
- Sin contacto para sistemas externos
- Otros detalles: véase Code Lock

Detalles técnicos

- Apertura y cierre automáticos con un lote RFID o un código numérico
- Compatible con la mayoría de los lotes, las tarjetas y las etiquetas RFID
- Si es necesario, cierra de forma autónoma transcurrido un tiempo especificado o pulsando un botón
- Opcional con el software de acceso de LISTA para leer y programar la cerradura y los tiempos de acceso

NO VUELVA A CAMBIAR LAS BATERÍAS CON NUESTRO KIT DE ACTUALIZACIÓN DE CIERRES ELECTRÓNICOS

Las baterías son una buena elección para todos los equipos que consumen poca energía. Lamentablemente, las baterías se descargan parcialmente a largo plazo, lo cual implica costes y, a veces, tiempo. Desde un punto de vista medioambiental, las baterías también son muy perjudiciales para el medio ambiente y pueden causar daños medioambientales a largo plazo. Como alternativa a las baterías, nuestros eLock para armarios de cajones también están disponibles con alimentación de red. Con nuestro kit de actualización, los eLock de LISTA con funcionamiento por baterías pueden convertirse fácilmente en una fuente de alimentación.



- + La batería no se debe cambiar continuamente
- + Menor coste, ya que no hay costes derivados de la compra de baterías
- + Sin emisiones de ondas electromagnéticas
- + Estadísticamente, poca probabilidad de fallos
- + Sin sustancias nocivas para el medio ambiente, como mercurio, cadmio y plomo



Eliminación de las baterías



Conexión de la fuente de alimentación





KITS DE ACTUALIZACIÓN PARA CIERRES ELECTRÓNICOS



Kit básico

- 1 adaptador de CA/CC de 12W/5V
- 1 conector Combi Lock, completo
- 1 guía de montaje
- 4 bridas para cables

N.º art. 19.160.000



Juego de extensión

- 1 conector Combi Lock, completo
- 1 cable de conexión de 2m
- 4 bridas para cables

N.º art. 19.161.000



Juego de cables alargadores

- 1 cable de conexión de 2m (se requiere un juego por cada 2 metros)

N.º art. 19.162.000

SOFTWARE DE ACCESO DE LISTA PARA UN CONTROL TOTAL



Asignación de derechos de acceso con un clic



Gestión sencilla y de fácil manejo de las cerraduras en el ordenador

Con el software de acceso de LISTA, obtendrá una solución especialmente sencilla y de fácil manejo para el control de los cierres CODE, RFID o AUTO Lock de LISTA. Permite un aprendizaje rápido y automático y una gestión del cierre, de los usuarios y de los grupos de usuarios vía USB. Además, ofrece otras funciones de acceso como el cambio del código de identificación Lock o la creación de derechos y limitaciones de acceso temporales gracias a tablas de asignación claras.

Más información y descargas en:

www.lista.com/produkte/locks

Funciones

- Aprendizaje y gestión del cierre
- Gestión de usuarios
- Clasificación de grupos
- Limitaciones de acceso temporales
- Tablas de asignación (derechos)
- Sincronización de cerradura y base de datos

Requisitos del sistema

Sistema operativo: Windows 7 o superior

Procesador: Intel Atom o similar (se recomienda Intel i3 o superior)

Memoria RAM: 2 GB (se recomiendan 4 GB)

Memoria libre en disco: 500 MB (se recomienda 1 GB)

Para utilizar el software de acceso de LISTA se requiere un código de acceso válido de ocho dígitos.



MÚLTIPLES ACCESORIOS

JUEGO DE ACTUALIZACIÓN CODE/RFID/AUTO LOCK



Lotes del programa
Juego de cinco
piezas, color: blanco
N.º art. 19.581.000

Lotes de usuario
Juego de cinco
piezas, color: azul
N.º art. 19.580.000

**Lector de tarjetas
RFID**
para ordenador
N.º art. 19.591.000

Para una sustitución o modernización rápida y económica con CODE, RFID o AUTO Lock, existe el correspondiente juego de actualización, que simplemente se puede insertar con un clic en la abertura de la cerradura que hay en el cajón.

PROGRAME SU CERRADURA DE FORMA SENCILLA, RÁPIDA Y SIN CONTACTO



Para nuestro software de acceso de LISTA, ahora también está disponible una tarjeta electrónica de seguridad. Con la tarjeta electrónica de seguridad obtiene una solución especialmente sencilla y fácil de usar para la transmisión de datos del software de acceso de LISTA. Los usuarios y grupos de usuarios se pueden guardar en la tarjeta electrónica de seguridad a través de un lector de tarjetas. Los datos se transfieren automáticamente a sus eLock de LISTA colocando la tarjeta delante de las cerraduras.

EL PAQUETE CONTIENE



Tarjeta electrónica de seguridad
2 unidades
N.º art. 19.579.000



Lector de tarjetas RFID
para ordenador
N.º art. 19.591.000

PROGRAMAR LA CERRADURA EN TRES PASOS

Gestione la cerradura en el ordenador mediante el software de acceso de LISTA.



Transfiera la información a la tarjeta electrónica de seguridad mediante un lector de tarjetas RFID.



Mantenga la tarjeta electrónica de seguridad cerca de la cerradura. La información almacenada en la tarjeta se transmitirá automáticamente a la cerradura.



