

## PYLOCX Cerrojo de recambio Retrofit para caja fuerte para llaves IKON/depósito de llaves

Nº de artículo: PL402X

La caja fuerte para llaves PL4012 se puede instalar en casi cualquier pared mediante perforación y ofrece espacio para guardar, por ejemplo, llaves, dinero en efectivo o tarjetas de crédito. El mecanismo de cierre es compatible con los tubos para cajas fuertes empotradas en la pared de IKON.



### Propiedades

- Caja fuerte para llaves PYLOCX en versión alternativa
- Dimensiones del mecanismo de cierre: L 77 mm Ø 64,3 mm
- Compatible con tubos para cajas fuertes empotradas en pared IKON
- Cilindro PYLOCX de 275 mm de longitud
- Montaje empotrado mediante perforación
- Posibilidad de instalación en columnas independientes y paredes huecas
- Rango de temperatura: -35 °C a +60 °C
- Funcionamiento sin corriente
- Apertura mediante código único o PIN fijo
- Registro de aperturas legible con capacidad para 10 000 entradas
- Certificado VdS
- Apto para uso en interiores y exteriores gracias a la clase de protección IP63
- Accesorios opcionales: PL4021SBÖ ojal para llave, PL4011-LB cubierta para interruptor de luz

### Descripción de la función

El PYKEY se coloca en el punto de contacto del dispositivo tras introducir el código. El código se transmite y el dispositivo recibe corriente para abrirse. El cilindro se puede extraer manualmente con la fuerza magnética del PYKEY. Cuando se vuelve a introducir el cilindro, se bloquea automáticamente.

### Datos técnicos

Steinbach & Vollmann GmbH | Parkstraße 11 42579 Heiligenhaus | +492056140 | info@stuv.de | www.stuv.de

## Datos técnicos

**SECURITY  
MADE IN GERMANY  
SINCE 1883**



Material	Aluminio
Superficie	Anodizado duro
Color	Gris
Normas	VdS 2.105:2.013-10 / VdS 2.110:2.017-09 / VdS 2.344:2.014-07 / DIN 14.675 Anexo C:2.003-11
Tipo de protección	En cilindro metálico: IP63 / Individual: IP53
Rango de temperatura	-35 °C - +60 °C
Función de cierre	Electrónico
Medios de cierre	PYKEY
Tipo de cierre	Autobloqueo
Peso [kg]	450 g
Uso	Caja fuerte electrónica para tubos
Clase de seguridad	Clase VdS SD1 Clase medioambiental IV
Dimensiones LxAxH	L 77 mm Ø 64,3 mm

**SECURITY**  
**MADE IN GERMANY**  
**SINCE 1883**



**SECURITY**  
**MADE IN GERMANY**  
**SINCE 1883**



**SECURITY**  
**MADE IN GERMANY**  
**SINCE 1883**

