



Módulo de control PYLOCX 48 V (se requiere fuente de alimentación externa)

Nº de artículo: PL2012

Módulo de control PYLOCX® diseñado para una alimentación de 48 V. Para el control de periféricos externos, por ejemplo, cerraduras de un punto y Cierre multipunto, cerraduras de resbalón giratorio, cerraduras de embutir y otros.

Propiedades

- Módulo de control PYLOCX® 48 V
- Diseñado para funcionamiento con alimentación eléctrica
- Para apertura sin alimentación eléctrica se necesita: cargador de emergencia PL1012
- Apertura mediante código único o PIN fijo
- Registro de aperturas legible con capacidad para hasta 10 000 entradas
- Certificado por VdS
- IP52
- Rango de temperatura: -20 °C a 50 °C

Descripción de la función

Una vez introducido el código, el PYKEY se coloca sobre el punto de contacto correspondiente del dispositivo. El código se transmite y, si es necesario, se suministra corriente al dispositivo para su apertura. Cuando la alimentación eléctrica está conectada, es posible el cierre automático mediante el contacto del pestillo. La apertura sin alimentación eléctrica es posible con el cargador de emergencia PL1012 opcional.

Datos técnicos

Material Plástico



Datos técnicos

Superficie	Rau
Color	Negro
Normas	VdS 2.344:2.014-07, VdS 2.369:2.022-09, EN 1.300:2.013-11
Tipo de fijación	Atornillable
Tipo de protección	IP52
Rango de temperatura	-25 °C - +50 °C
Función de cierre	Electrónico
Medios de cierre	PYKEY
Tipo de cierre	Cierre manual, cierre automático
Uso	Control de cerraduras conectadas u otros dispositivos
Clase de seguridad	VdS clase 2 EN 1.300 clase B
Tensión de funcionamiento	48 V CC
Dimensiones LxAxH	99,5 x 89 x 33 mm