

Módulo de control PYLOCX 220V (requiere alimentación externa)

Nº de artículo PL2011

Módulo de control PYLOCX diseñado para alimentación a 220 V.



Propiedades

- Módulo de control PYLOCX 220V
- Diseñado para funcionamiento con tensión
- Apertura mediante código de un solo uso o PIN fijo
- Protocolo de apertura legible hasta 10.000 entradas
- Certificado VdS
- IP52
- Rango de temperatura
- 20°C
- 50°C

Descripción funcional

Tras introducir el código, la PYKEY se coloca en el punto de contacto correspondiente del dispositivo. El código se transmite y el dispositivo se abre. En funcionamiento con tensión, es posible el cierre automático mediante contacto de cerrojo.

Datos técnicos

Material	Plástico
Superficie	Áspero
Color	Negro



Datos técnicos

Dimensiones LxAxA	70 x 57 x 22,5 mm
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
Temperatura	-25°C - +50°C
Función de bloqueo	Electrónica
Medios de cierre	PYKEY
Tipo de cierre	Cierre manual, cierre automático
Utilización	Control de Cerraduras u otros dispositivos conectados
Clase de seguridad	VdS Clase 2 EN 1.300 Clase B
Tensión de funcionamiento	220 V CC