

PYLOCX Steuermodul 12V mit 2m Vlink - VdS Klasse 3

Artikel-Nr.: PL3014

PYLOCX Steuermodul ausgelegt für 12V Stromversorgung oder stromlosen Dauerbetrieb. Verschlüsselte Übertragung zum Motorschloss per VLink. VdS Klasse 3.



Eigenschaften

- PYLOCX Steuermodul 12V
- Ausgelegt für stromlosen Betrieb
- Öffnung durch Einmalcode oder feste PIN
- Auslesbares Öffnungsprotokoll bis 10.000 Einträge
- VdS-zertifiziert, Klasse 3
- IP52
- Temperaturbereich -20°C - 50°C
- Verschlüsselte Übertragung per Vlink

Funktionsbeschreibung

Der PYKEY wird nach Eingabe des Codes auf die zugehörige Kontaktstelle des Geräts aufgesetzt. Der Code wird verschlüsselt übertragen und das Gerät ggf. mit Strom zur Öffnung versorgt. Bei bestromtem Betrieb ist eine automatische Schließung per Türriegelkontakt möglich.

Technische Daten

Werkstoff	Kunststoff
Oberfläche	Rau
Farbe	Schwarz

Technische Daten

Normen	VdS 2.344:2.014-07 , VdS 2.369:2.022-09 , EN 1.300:2.013-11
Befestigungsart	Anschraubbar
Schutzart	IP52
Feature	Dauerhaft stromloser Betrieb möglich, verschlüsselte Übertragung durch VLink
Temperaturbereich	-25°C - +50°C
Schließfunktion	Elektronisch
Schließmittel	PYKEY
Schließart	Manuelle Schließung, automatische Schließung
Verwendung	Steuerung von angeschlossenen Schlössern oder anderen Geräten
Sicherheitsklasse	VdS Klasse 3 EN 1.300 Klasse C
Betriebsspannung	12V DC

**SECURITY
MADE IN GERMANY
SINCE 1883**



| SECURITY
| MADE IN GERMANY
| SINCE 1883

