

## Mobilny klucz elektroniczny PYKEY

Nr artykułu: PL1011

PYKEY służy do wprowadzania kodu PYCODE. PYKEY zapewnia zasilanie do 700 otwarć i można go ładować przez USB.



### Właściwości

- Możliwości otwierania:
- Kod jednorazowy
- Stały kod PIN
- Bez zasilania
- Ze stałym zasilaniem zamka

### Opis funkcji

Po wprowadzeniu kodu PYKEY należy umieścić na odpowiednim miejscu styku lub urządzeniu. Kod zostanie przekazany, a urządzenie zostanie zasilone energią elektryczną w celu otwarcia.

### Dane techniczne

Materiał	Plastik
Powierzchnia	Szorstki
Kolor	Ciemnoniebieski
Normy	VdS 2.344:2.014-07 , VdS 2.369:2.022-09 , EN 1.300:2.013-11 , VdS 2.110:2.017-09 , VdS 2.203:2.001-03, VdS 2.119:2.003-12, VdS 2.271:2.007-12
Rodzaj ochrony	IP53

## Dane techniczne

Funkcja ~700 uruchomień przy w pełni naładowanym akumulatorze

Zakres temperatur 0°C - +50°C

Funkcja zamykania Elektroniczny

Rodzaj zamknięcia Wprowadzanie kodu

Zastosowanie Otwieranie za pomocą kodu

Technika ładowania Akumulator litowo-jonowy

Klasa bezpieczeństwa Do systemów z klasą VdS 2 i 3

Oprogramowanie sprzętowe 4.5.1.10

Wymiary LxBxH 65,2 x 46,1 x 20,1 mm



| SECURITY  
| MADE IN GERMANY  
| SINCE 1883

