

Blokada dźwigni obrotowej PYLOCKX

Nr artykułu: PL7100

Dźwignia obrotowa z wbudowanym półcylindrem bezpieczeństwa PYLOCKX.



Właściwości

- Cylinder elektroniczny z masywną gałką ze stali nierdzewnej
- Dźwignia obrotowa z odpornego na warunki atmosferyczne odlewu cynkowego
- Zabezpieczenie antywłamaniowe: RC2
- Pasuje do wszystkich wymiarów otworów
- Do użytku wewnątrz i na zewnątrz (IP68)
- Możliwość wymiany istniejących dźwigni obrotowych (modernizacja)

Opis funkcji

Przesyłanie prądu i danych w celu zwolnienia dźwigni obrotowej odbywa się za pomocą PYKEYS. Po uwierzytelnieniu elektroniczny półcylinder zostaje zwolniony, a za pomocą wygodnego pokrętki można otworzyć dźwignię obrotową poprzez obrót. Przesunięcie o 45° uruchamia drążek znajdujący się za dźwignią obrotową i umożliwia odblokowanie lub zablokowanie.

Dane techniczne

Materiał	Zamak 5
Kolor	Czarny
Typ montażu	Przykręcany
Rodzaj ochrony	IP65

Dane techniczne

Zakres temperatur -40°C - +60°C

Funkcja zamykania Elektroniczny

Środki zamykające PYKEY

Rodzaj zamknięcia Samoblokujący

Zastosowanie Skrzynki elektryczne, skrzynki rozdzielcze, HVAC, telekomunikacja, transport



| SECURITY
| MADE IN GERMANY
| SINCE 1883

