

## Fecho de alavanca giratório PYLOCX

Nº do artigo: PL7102

---

Alavanca giratória com meio cilindro de segurança PYLOCX integrado.



### Características

- Cilindro eletrónico com botão giratório em aço inoxidável maciço
- Alavanca giratória em Fundição injectada de zinco resistente às intempéries
- Segurança contra arrombamento: RC2
- Adequado para todas as dimensões de furos
- Para interior e exterior (IP68)
- Possibilidade de substituição da alavanca giratória existente (retrofit)

### Descrição da função

A transmissão de corrente e dados para liberar a alavanca giratória é feita através do PYKEY. Após a autenticação, o meio cilindro eletrónico é liberado e, através do confortável botão de comando, a alavanca giratória pode ser aberta com um movimento rotativo. Um movimento de 45° aciona a haste atrás da alavanca giratória, oferecendo a opção de destravamento ou travamento.

### Dados técnicos

Material	Zamak 5
Cor	Preto
Tipo de montagem	Aparafusável
Tipo de proteção	IP65

Dados técnicos

Intervalo de temperatura -40 °C a +60 °C

---

Função de fecho Eletrónico

---

Meio de fecho PYKEY

---

Tipo de fecho Auto-travamento

---

Utilização Caixas de eletricidade, caixas de distribuição, HVAC, telecomunicações, transporte

---



| SECURITY  
| MADE IN GERMANY  
| SINCE 1883

