

## PL7102 - Elek.Schwenkhebel RAL9005

Artikel-Nr.: PL7102

---

Schwenkhebel mit integriertem PYLOCKX  
Sicherheits-Halbzylinder.

### Eigenschaften

- Elektronikzylinder mit massivem Edelstahlknäuf
- Schwenkhebel aus wetterfestem ZinkDruckguss
- Einbruchsicherheit: RC2
- passend für alle Lochmaße
- Für Innen & Außen: Schwenkhebel (IP65), PYLOCKX-Profilhalbzylinder (IP68)
- Austausch bestehender Schwenkhebel möglich (Retrofit)



### Funktionsbeschreibung

Die Strom- und Datenübertragung zur Freigabe des Schwenkhebels erfolgt mittels des PYKEYS. Nach erfolgter Authentifizierung wird der elektronische Halbzylinder freigegeben und mittels des komfortablen Bedienknäufes kann durch eine Drehbewegung der Schwenkhebel geöffnet werden. Durch eine 45° Bewegung wird das hinter dem Schwenkhebel liegende Gestänge betätigt und man hat die Option zu Ent- bzw. Verriegeln.

### Technische Daten

|                 |              |
|-----------------|--------------|
| Werkstoff       | Zamak 5      |
| Farbe           | Schwarz      |
| Befestigungsart | Anschraubbar |

## Technische Daten

|                   |  |
|-------------------|--|
| Schutzart         | IP65   |
| Temperaturbereich | -40°C - +60°C  |
| Schließfunktion   | Elektronisch   |
| Schließmittel     | PYKEY  |
| Schließart        | Selbstverriegelnd  |
| Verwendung        | Stromkästen, Verteilerkästen, HVAC, Telekommunikation, Transport |



| SECURITY  
| MADE IN GERMANY  
| SINCE 1883

