

Ausschreibungstext:

Programmierbarer mechatronischer Sicherheitsbeschlag zum Anbau an Türen mit PZ-Einsteckschloss.

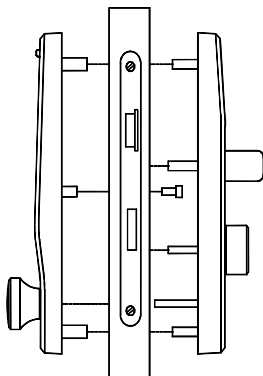
Betätigung durch Einschub elektronischer Chip-Schlüssel. Außenbeschlag mit Schlüsselleser, Drehknopf und Panzerplatte; mittig oder links / rechts versetzt montierbar.

Innenbeschlag mit Türdrücker und Drehknopf; Entfernungsmaß 72 oder 92 variabel einstellbar.

Mit Steuerplatine P/S 255: verwaltet 255 Chip-Schlüssel. Programmierbar per Programmschlüssel und/ oder PC-Software + Transfergerät. Energieversorgung durch CRP2 Lithium-Langzeit-Batteriesatz. Montagematerial incl. Profilzylinder-Adapter.

Beschlagmaterial: Zinkdruckguss mit verschiedenen Finish-Varianten.

Montage:

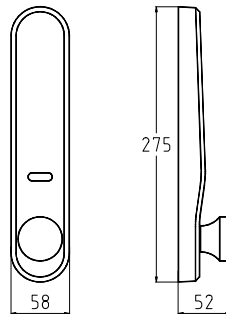


Einfache Nachrüstung an Türen mit PZ-Einsteckschloss und Wechsel. SECCOR passt auch auf Mehrfachverriegelungen und Selbstverriegler. Bei schmalen Dornmaßen kann der Außenbeschlag um 12 mm links / rechts versetzt montiert werden. Entfernung 72 oder 92 einstellbar.

Mechanische Sicherheit:

Massiver Panzerplatten-Schutz: gehärtete Stahlplatte, 6 mm stark.

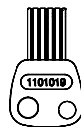
AUSSEN BESCHLAG



Entriegeln / Öffnen:

Nach Eingabe einer gültigen Berechtigung wird der äußere Drehknopf für 6 sec. an das Schloss angekoppelt: während dieser Zeit kann entriegelt und geöffnet werden.

Mögliche Berechtigungen sind:
Chip-Schlüssel



SECCOR Chip-Schlüssel sind:

- Unikate
- Wendeschlüssel
- kryptologisch gesichert gegen Auslesen und Kopieren

Permanenztritt:

Anschaltung durch Chip-Schlüssel mit Zusatz-Permanent-Funktion. Abschaltung: durch jeden gültigen Schlüssel.

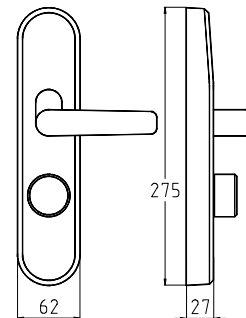
Verriegeln von außen:

Bequeme Komfort-Verriegelung. Kein Schlüsseinschub nötig.

VdS-Zulassung Kl. B:

Anerkennungs-Nr. M 100316 (= höchste VdS-Einstufung für autarke Schließsysteme ohne EMA-Anschluss)

INNEN BESCHLAG



Riegelbetätigung von innen:

Der Innendrehknopf ist dauernd an das Schloss angekoppelt. Entriegeln und Verriegeln von innen ist somit immer möglich.

Programmierung: wahlweise durch Programmschlüssel oder PC-Software + Transfergerät. Pro Beschlag können bis zu 255 unterschiedliche Schlüssel gültig gemacht werden. Somit können sehr große Schließanlagen beliebig aufgebaut und jederzeit an sich ändernden Bedarf angepasst werden. Schlüssel dürfen ohne jede Begrenzung in mehreren Schließanlagen gleichzeitig gültig gemacht werden.

Batterie:

6 Volt Lithium-Batteriesatz CRP2
10 Jahre Lebensdauer
40.000 Öffnungen möglich.



Selbstüberwachung des Spannungspegels mit Warnautomatik

Optionale Ausstattungen:

- Version SL-P: mit Zeitzonen und Protokoll der letzten 1.000 Ereignisse
- Version SL-E: SCHARF / UNSCHARF-Schaltung von Einbruchmeldeanlagen; VdS-Kl. C beantragt; wahlweise ohne oder mit Türverkabelung.