

# CodeLoxx Standard Proximity Halbzylinder

Art.-Nr. CLX-LPXHZ-SP-00

Seite 1 von 2



Dieser hochwertige, elektronische Zylinder der CodeLoxx Serie steht für mehr Sicherheit, Kontrolle und Komfort beim Zutritt. Dank seiner Proximity-Ausstattung ermöglicht dieser Halbzylinder eine kontaktlose Bedienung. Das einzigartige modulare Verlängerungssystem garantiert maximale Flexibilität bei der Installation oder auch bei baulichen Änderungen.

## Technologien

- Protokollierender elektronischer Halbzylinder mit Chip-Schlüsselleser
- Zusätzlicher Leser für kontaktlose Transponder
- Ideal für Schüsselschalter und zur Sicherung von Schaltschränken
- Optische Signalisierung
- Permanentzutritt, zeitgesteuerte An- und Abschaltung Permanentzutritt (ZAAP), Öffnungszeit einstellbar zwischen 6 oder 12 Sek.

## Technische Daten - CodeLoxx Standard Proximity Halbzylinder

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Abmessungen             | Außenknauf: L = 49 mm, $\varnothing$ = 30 mm  |
| Achslängen              | 30 - 60 / 10 mm   |
| Anzahl Zyklen/Batterie  | 50.000  |
| Artikel-Kurzbezeichnung | CLX-LPxHZ-SP-00   |
| Aufbohrschutz           | Standard  |
| Batterie - Typ          | CR2   |
| Durchmesser Außenknauf  | 30 mm   |
| Durchmesser Innenknauf  | 33 mm   |
| Einsatzbereiche         | Türen mit PZ-Einsteckschloß, Mehrfachverriegelungen, Panikschlösser (zugelassen für Freilauf der Schließnase) |
| Elektronik              | Standard protokollierend  |
| Ereignisspeicher        | 1000  |
| Farbe                   | Edelstahl   |
| Jahresprofile           | 6   |
| Kombi-Code              | Nein  |
| Lesertyp                | Chip-Schlüssel- und Proximityleser  |
| Länge Außenknauf        | 64 mm   |
| Länge Innenknauf        | ab Nockenmitte 10 mm  |

# CodeLoxx Standard Proximity Halbzylinder



Security Tech Germany

Art.-Nr. CLX-LPXHZ-SP-00

Seite 2 von 2

## Technische Daten - CodeLoxx Standard Proximity Halbzylinder

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Material                         | Edelstahl   |
| Max. Anzahl Schließmedien        | 511   |
| Max. Betriebstemperatur<br>Außen | 60 °C   |
| Max. Luftfeuchtigkeit            | 80 %  |
| Min. Betriebstemperatur<br>Außen | -20 °C  |
| Modular verlängerbar             | Ja  |
| Notbestromung möglich            | Ja  |
| Notstromversorgung               | ESE (siehe allgemeines Zubehör)                               |
| Permanent Zutritt                | Ja  |
| Programmierung                   | Per Programmierschlüssel und/oder PELT oder SKM mit TG-SKM    |
| Protokoll- und Zeitfunktion      | Ja  |
| Schließmedien                    | ABUS Chipschlüssel, EM4102-, Hitag 1- Und Hitag 2-Transponder |
| Schutzart IP Außen               | 43  |
| Signalisierung                   | Optisch   |
| Spannungsversorgung DC           | 3 V   |
| Standardlänge                    | Längenangabe bei Bestellung                                   |
| Umweltbedingungen                | Temperatur min./ max.: -10/ 40, max. Luftfeuchtigkeit: 80%    |
| Varianten                        | Europrofil  |
| Wochenprofile                    | 30  |
| ZAAP                             | Ja  |
| Öffnungszeit einstellbar         | zwischen 6 oder 12 Sekunden                                   |