

DATENBLATT

**XS4 Mini Metal
Kurzbeschlag
Modell Ex35x**

Elektronischer Kurzbeschlag mit Metallgehäuse zur bohrungsfreien Montage an Standardtüren mit DIN-Rosettenbohrungen (38 mm).



SYSTEMPLATTFORMEN

S Salto Space	•
KS Salto KS Keys as a Service	•
H Salto Homelok	•

KERNTECHNOLOGIEN

SVN Salto Virtual Network (R/W)	•
Wireless BLUEnet / Wireless RFnet	• / –
SVN-Flex	•
JustIN Mobile BLE / JustIN Mobile NFC/HCE	• / •
Apple Wallet	•

ID-TECHNOLOGIEN

RFID NXP MIFARE	S DESFire EV3/EV2/EV1, Classic, Ultralight C, Plus KS DESFire EV2 H DESFire EV3
RFID HID	–
RFID LEGIC	–
RFID NXP ICODE	–
Bluetooth Smart (BLE)	Für digitale Schlüssel (JustIN Mobile BLE) und Wireless BLUEnet
Near Field Communications (NFC)	Für digitale Schlüssel (JustIN Mobile NFC/HCE, Apple Wallet) und Kommunikation mit PPD

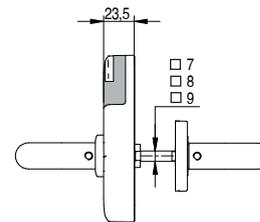
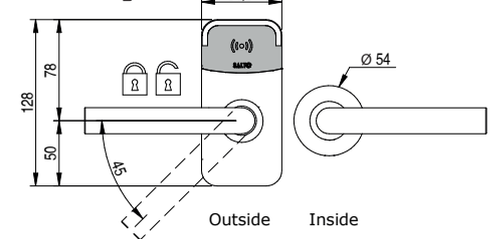
Sonstiges
Türöffnung per RFID-Medium, digitalem Schlüssel (Mobile Access) und Fernöffnung (Salto Space: über Software, wenn System Wireless-funkvernetzt bzw. Salto KS und Salto Homelok: immer über Web & Mobile App). Sämtliche Kommunikation mit dem Ex35x erfolgt verschlüsselt. Für die Programmierung in Salto Space Anlagen ist ein PPD NFC notwendig. Elektronische Notöffnung mittels tragbarem Programmiergerät PPD.

TECHNISCHE DATEN

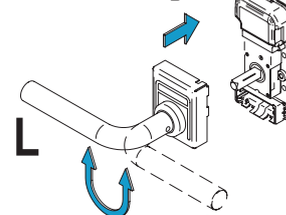
Abmessungen (H x B x T)	128,0 x 61,5 x 23,5 mm
Gewicht	0,5 kg
Drehwinkel Drücker	Max. 45°
Türstärke	35 bis 120 mm
Vierkantstifte	7, 8 oder 9 mm
Befestigung	DIN-Rosette 8 mm Bohrung
Batterien	3 AAA-Batterien (LR03 1,5 V)
Anzahl Öffnungen mit einem Batteriesatz	Bis zu 40.000 (abh. von ID- und Kerntechnologie)
Protokollierung	S Max. 1.861 Ereignisse KS Max. 1.462 Ereignisse H Max. 1.462 Ereignisse
Temperaturbereich	+5 °C bis +60 °C
IP-Klasse	Keine, nur für den Innenbereich, bis max. 80% Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend
Zertifizierungen ¹⁾	CE, AbZ ²⁾ , EN 179 ³⁾ , EN 1634 (diverse Prüfungen)

Sonstiges
Kompatibel mit DIN-Einsteckschlössern, welche die 38-mm-Rosettenbohrung unterstützen. Für Einsteckschlösser mit einer abweichenden Winkelposition der Nuss von max. 4° geeignet. Grundkörper, Kupplung, Gehäuse und Drücker aus Metall, Leserabdeckung aus Kunststoff. Ab einer Entfernung von 72 mm steht die PZ-Lochung zur freien Verfügung, der XS4 Mini Metal verdeckt diese nicht. Inkl. Anschlussplatine für Türstatusdetektor.

Abmessungen

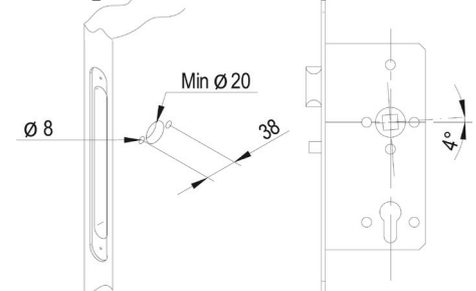


Drückerrichtung



Drückerrichtung R
einstellbar

Bohrungen



Kompatibilität Plattformen/Kerntechnologien

	S	KS	H
SVN	•	–	•
BLUEnet	•	•	•
JustIN Mobile	•	•	•
Apple Wallet	–	•	•

OPTIONEN

Farbe Leserabdeckung	Weiß, Schwarz
Gehäuse- und Drückerfarben	Edelstahl matt/poliert, Messing matt/poliert (PVD), Bronze dunkel (PVD), Schwarz, BioCote® (abh. vom Türdrücker)
Türdrücker	E, I, J, L, T, U, W (jeweils ohne Drückerrichtung); S, O, K (jeweils mit Drückerrichtung) – nicht alle Drücker sind in einer 9-mm-Variante und mit allen Oberflächen lieferbar

ZUBEHÖR

PZ-Blindrosette	Ref. RSPXRxx ⁴⁾
Unterlegplatte f. sabotagegesicherte PZ-Abdeckung	Ref. COPLEM059xx ⁴⁾

ÖFFNUNGSMODI SALTO SPACE

Standard	•
Standard Office / New Office	• / •
Office zeitbegrenzt	•
Automatische Öffnung	•
Mediengesteuert	•
Mediengesteuert zeitbegrenzt	•
Nur Tür-Code	–
Tür-Code zeitbegrenzt	–
Medium + PIN	–
Medium + PIN zeitbegrenzt	–
Automatische Öffnung + Office	•
Automatische Öffnung + Mediengesteuert	•
Automatische Änderung	•
Automatische Änderung (2-Personen-Regel)	•
Nach Ausgang offen lassen	•
Mediengesteuert + Nach Ausgang offen lassen	–

ÖFFNUNGSMODI SALTO KS

Standard	•
Einfacher Office-Modus	•
Manueller Office-Modus	•

ÖFFNUNGSMODI SALTO HOMELOK

Standard	•
Einfacher Office-Modus	•
Manueller Office-Modus	•

Salto MyLock

Zur Visualisierung der meisten Optionen können Sie unseren Online-Konfigurator MyLock verwenden, erreichbar unter:

<https://mylock.saltosystems.com/de>

oder per QR-Code aufrufbar:



- ¹⁾ Vorbehaltlich der zulassungskonformen Verwendung.
²⁾ AbZ Z-6.100-2624 (Ü, DO 20.52) gemäß Eintragung in Türzulassungen (AbZ) zahlreicher Türhersteller.
³⁾ EN 179 gemäß Eintragung in den Konformitätszertifikaten vieler Panikverschlüsse (vorzugsweise Funktion E, Funktion B/C nicht empfohlen, Funktion D nicht zulässig).
⁴⁾ Price Book beachten.