



**TECHNOLOGIEN**

MIFARE <sup>1)</sup>	●
BLE	●
LEGIC <sup>2)</sup>	●
HID iCLASS	●
Picopass	●
iButton	●

**PROGRAMMIERARTEN**

Smile (Kartenprogrammierung) <sup>3)</sup>	●
ROM	●
SVN (R/W)	●
Wireless	●
SALLIS	●

**TECHNISCHE DATEN**

Abmessungen (H x B x T)	269,0/290,0 x 55,0 x 20,0 mm
Gewicht	1,5 kg
Drehwinkel Drücker	max. 30°
Türstärke	32 bis 120 mm
Entfernungsmaß Drücker/Zylinder	72 mm
Vierkantstifte	8 mm, 8 mm geteilt, 9 mm, 9 mm geteilt
Befestigung	auf DIN-Rosetten- oder DIN-Kurzschildbohrungen
Batterien	3 AA-Batterien (LR6 1,5 V)
Anzahl Öffnungen mit einem Batteriesatz	40.000 bis 60.000 <sup>4)</sup>
Protokollierung	650 bis 1.000 Ereignisse (abh. v. Programmierart, abschaltbar)
Temperaturbereich Außenseite	-20 °C bis +60 °C
Temperaturbereich Innenseite	0 °C bis +50 °C (mit Lithium-Batterien -20 °C bis +60 °C)
IP-Klasse	IP56 (außen), IP55 (innen)
Zertifizierungen <sup>5)</sup>	AbP (P-120003012, DO 20.52), Ü-Zertifikat, EN 179 (DO 20.52), CE

**Sonstiges**

Kompatibel mit DIN-18250-Einsteckschlössern. Für Einsteckschlösser mit abweichender Winkelposition der Nuss von max. 4° geeignet. Beschlag kann auf vorhandene Befestigungsbohrungen von Feuer- und Rauchschutztüren montiert werden. Beschlagskörper und -abdeckung aus rostfreiem Stahl. Öffnen von innen immer möglich (Antipanikfunktion in Verbindung mit Einsteckschloss nach EN 179 optional möglich). Inkl. Türstatusdetektor in der Wireless-Version. Sämtliche Kommunikation mit dem Ex5xx erfolgt verschlüsselt. Notöffnung mit tragbarem Programmiergerät (PPD) oder Notstromgerät EPS100.

**OPTIONEN**

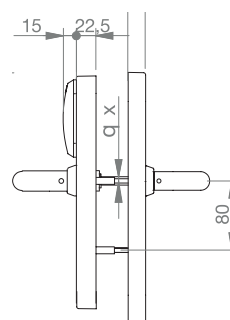
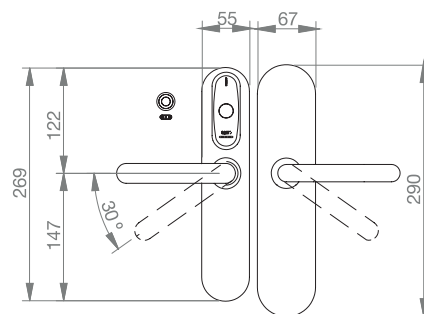
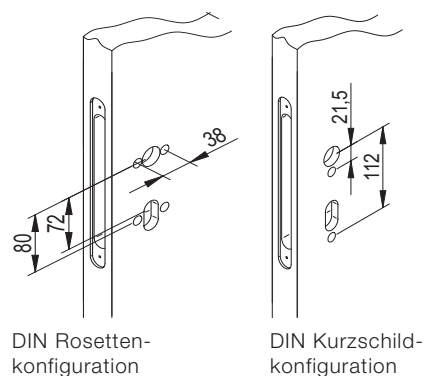
Beschlagsoberflächen	Edelstahl matt/poliert, Messing matt/poliert (PVD), Messing antik, Schwarz, BioCote®
Türdrücker	U, L, W, H, S, B, P, J, T, Y, Z, O, C, A, N, G <sup>6) 7)</sup>

**ZUBEHÖR**

Unterlegplatte	Als Renovierungsschild oder Wetterschutzkit verwendbar.
----------------	---

**ÖFFNUNGSMODI**

Standard	●
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	●

**Abmessungen****Bohrungen**

DIN Rosetten-konfiguration

DIN Kurzschild-konfiguration

<sup>1)</sup> MIFARE DESFire EV1, Classic, Ultralight C und Plus.

<sup>2)</sup> LEGIC prime und advant.

<sup>3)</sup> Nur iButton und MIFARE.

<sup>4)</sup> Abh. von der Identifikationstechnologie.

<sup>5)</sup> Vorbehaltlich der zulassungskonformen Verwendung.

<sup>6)</sup> Nicht alle Farben sind bei jedem Drücker möglich, Preisliste für aktuelle Infos beachten.

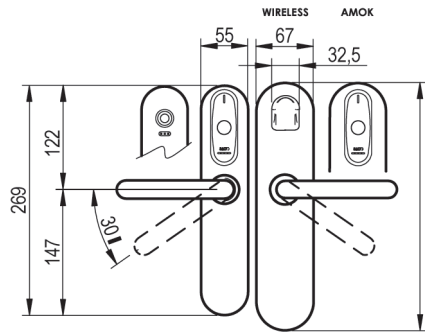
<sup>7)</sup> Bei S, O, C muss die Drückerrichtung angegeben werden.

Technische Hotline  
Tel. 0202 769579-12, Fax -99  
hotline.de@saltosystems.com

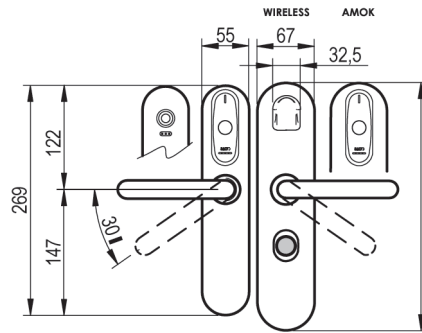
Publikationen der SALTO Systems GmbH sind urheberrechtlich geschützt und alle Rechte sind vorbehalten. Eine Vervielfältigung in jeder Art und Form ist ohne schriftliche Genehmigung unzulässig. Änderungen vorbehalten.

SALTO Systems GmbH  
info.de@saltosystems.com  
www.saltosystems.de

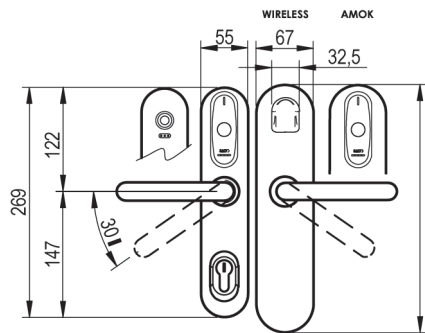
MODELLVARIANTEN



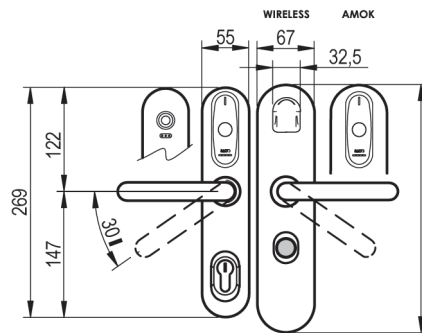
Ex550 (beidseitig Drücker)



Ex556 (beidseitig Drücker, elektronische „Bitte nicht stören“-Funktion innen)



Ex6P0 (beidseitig Drücker, mechanische Notöffnung über Halbzylinder außen mit elektronischer Protokollierung, mechanischer Zylinder nicht enthalten)



Ex6P6 (beidseitig Drücker, mechanische Notöffnung über Halbzylinder außen mit elektronischer Protokollierung, elektronische „Bitte nicht stören“-Funktion innen, mechanischer Zylinder nicht enthalten)