

Zahlreiche Trümpfe einer weiteren innovativen Lösung von SALTO Neo Zylinder für Schlüsselschalter und Rohrtresore

Mit zwei neuen Modellen des SALTO Neo erweitert SALTO das Einsatzspektrum seiner elektronischen Zylinder auf empfindliche Schlüsselschalter sowie z.B. Schlüsseldepots und Rohrtresore.

Der SALTO Neo Zylinder E7 mit gefederter Rückstellung des Schliessbarts ist ein elektronischer Halbzyylinder mit Europrofil, der speziell für elektrische Schlüsselschalter entwickelt wurde, in denen er mechanische Halbzyylinder ersetzt. Bei besonders empfindlichen Schaltern kann es vorkommen, dass der freilaufende Schliessbart auch bei ganz leichter Berührung den Schalter ungewollt bedient. Der SALTO Neo E7 verhindert dies zuverlässig, indem der Schliessbart über einen Federmechanismus in eine definierte Null-Position zurückgestellt wird, sobald der Lesekopf auskuppelt. Der Drehwinkel des Schliessbarts beträgt dabei +/- 90 Grad, seine Null-Position ist in 45-Grad-Schritten einstellbar. Der SALTO Neo E7 ist standardmässig wetterfest nach IP66.

Ausgeprägte Funktions- und Manipulationssicherheit

Das zweite neue Modell SALTO Neo E8 ist ein elektronischer Zylinder mit fixierter Endposition des Schliessbarts. Er ist speziell für Schlüsseldepots, Rohrtresore usw.

vorgesehen, die einen Halbzyylinder mit Europrofil für das Öffnen und Abschiessen benötigen. In diesen Anwendungen ist die Funktions- und Manipulationssicherheit von höchster Bedeutung. Daher wird beim SALTO Neo E8 der Schliessbart an einer zuvor definierten Position fixiert, sobald der Lesekopf auskuppelt. Mit dieser Schutzfunktion bleiben Manipulationsversuche erfolglos. Der Drehwinkel des Schliessbarts beträgt bei diesem Modell 180 Grad, die fixierte Endposition des Schliessbarts ist in 45-Grad-Schritten einstellbar. Der SALTO Neo E8 ist ebenfalls standardmässig wetterfest nach IP66.

Kabellose Zutrittskontrolle – geringer Installationsaufwand

Die Serie der SALTO Neo Zylinder vereint alle Vorteile einer kabellosen Zutrittskontrolle. Dazu gehören geringer Installationsaufwand und die Möglichkeit, praktisch alle Zutrittspunkte mit Intelligenz auszustatten und somit unsichere sowie teure mechanische Schliesssysteme abzulösen. Die elektroni-

schienen Zylinder erreichen bis zu 130000 Öffnungszyklen mit einem Batteriesatz, was einen neuen Massstab für Energieeffizienz bei batteriebetriebener Zutrittskontrollhardware setzt.



Die Zylinder sind vollständig kompatibel mit der SALTO Space Systemplattform für On-Premise-Zutrittskontrolle und mit der Cloud-Zutrittslösung SALTO KS sowie den künftigen Plattformen von SALTO. Sie sind zudem mit den neuesten Sicherheitstechnologien – u.a. Hardware Secure

Element (HSE) – zum Schutz vor Angriffen ausgestattet und nutzen branchenführende Sicherheitsverfahren, einschliesslich modernster Verschlüsselung, um Anwendern eine sichere und schlüssellose Zutrittskontrolle zu gewährleisten.

Weitere Informationen

SALTO Systems AG
8360 Eschlikon
Telefon 071 9737272
info.ch@saltosystems.com
www.saltosystems.ch



Wir sind für Sie da,
wenn plötzlich jemand fehlt.

Allg. Bestattungsinstitut HARFE GmbH

Bestatter/In mit eidg. Fachausweis

Rund um die Uhr während 365 Tagen erreichbar.

Tel. 056 493 23 13 www.bestattungsinstitut.ch