



Copyright BURG-WÄCHTER KG
Verwendung bedarf der schriftlichen Genehmigung

TSE-56000

TSE 6000 Cylinder
Elektronischer Zylinder-Standardversion

PRODUKTBESCHREIBUNG

► Anwendung:

Der TSE 6000 ist der Standardzylinder des TSE Systems und lässt sich in jede Tür bis zu einer Stärke von 120 Millimetern problemlos einbauen. Mit Hilfe des patentierten Rastsystems wird der Zylinder am Objekt auf die entsprechende Türblattstärke angepasst. Zum Einbau müssen keine Kabel verlegt werden, da die Stromversorgung über Migno-Batterien erfolgt. Die Zylinderkonstruktion gewährleistet höchste Sicherheit. Die digitale Elektronik und Funktionskontrolle befinden sich auf der Zylinderinnenseite, wo auch alle Daten manipulationsgeschützt gespeichert werden.

► Technische Spezifikationen:

Typ	Elektronischer Zylinder
Bauform	Montage in PZ-Lochung (DIN 18252, EN 1303)
Montage Zylinder	Knauf (Elektronikseite) nur Innenbereich
Stromversorgung Zylinder	2 x LR06 (AA)
Batterielebensdauer	2,5 Jahre (4,5 Jahre Stromsparmmodus)
Türstärke	bis zu 120 mm (60/60)
Dornmaß	Innentür: 25 mm, Außentür: 35 mm
Mech. Notöffnung	Ja
Aussenwelle	Edelstahl, gebohrt
Freilauf	Aussenwelle
Kupplungsdauer	7 Sekunden
Entfernung Tür (Zylinder)	max. 10 m von Bedienelement
Material	Edelstahl, Messing, Kunststoff
Umgebungstemperatur	-15° bis +50°
Relative Luftfeuchtigkeit (%)	Bis 95, nicht kondensierend

SANTEC BW AG
An der Strusbek 31, 22926 Ahrensburg, Germany
Tel.: +49 4102 4798 0, Fax: +49 4102 4798 10
info@santec-video.com, www.santec-video.com



Unser Lieferprogramm unterliegt ständigen Produktinnovationen. Das aktuelle Sortiment entnehmen Sie bitte dem gültigen Produktkatalog. Irrtum und technische Änderungen vorbehalten. Abbildungen unverbindlich.

► **Technische Spezifikationen:**

Lieferumfang

Distanzstücke, Montagematerial