

SLT Standard VdS B Edelstahl

Art.-Nr. 501595

Seite 1 von 2



Dieser elektronische Sicherheitsbeschlag der SLT Serie sorgt für erhöhten Einbruchschutz, mehr Komfort beim Zutritt und bietet dank Code-Eingabe die Möglichkeit des schlüsselfreien Öffnens. Die Bedienung erfolgt wahlweise über Codeeingabe an der abdeckbaren Tastatur oder wie gewohnt über den ABUS Seccor Chip-Schlüssel. Die Eingabe eines gültigen Codes an der Tastatur ermöglicht ein schlüsselfreies Leben und ein Plus an Sicherheit im Falle von Schlüsselverlust oder zugefallener Türe. Die Protokoll- und Zeitfunktion ermöglicht die Speicherung von Ereignissen und die Vergabe von Rechten in Abhängigkeit von Uhrzeit oder Wochentag. Der Beschlag verfügt über eine zusätzliche Panzerung für noch mehr Schutz bei Einbruchsversuchen.

Technologien

- Protokollierender mechatronischer Sicherheitsbeschlag mit Code-Tastatur und Chip-Schlüsselleser
- Mehr Sicherheit an der Haustüre: Einbruchschutz und Sicherheit im Falle von Schlüsselverlust und zugefallener Haustüre
- Komfort und Freiheit durch bequeme Code-Eingabe zur Türöffnung
- Akustische Signalisierung

Technische Daten - SLT Standard VdS B Edelstahl

Abmessungen	Außenseite: 275 x 58 x 55 mm, Innenseite: 275 x 62 x 50 mm
Alphanumerisches Tastenfeld	Ja
Anzahl Stellen Tastaturcodes	4 - 6 stellig
Anzahl Zyklen/Batterie	50.000
Artikel-Kurzbezeichnung	SLT-LCA-S-20
Aufbohrschutz	Security, VdS Klasse B
Batterie - Typ	CR P2
Einsatzbereiche	Türen mit PZ-Einsteckschloss und Wechsel
Elektronik	Standard

SLT Standard VdS B Edelstahl

Art.-Nr. 501595

Seite 2 von 2

Technische Daten - SLT Standard VdS B Edelstahl

Ereignisspeicher	Nein
Farbe	Edelstahl
Jahresprofile	Nein
Kombi-Code	Ja
Komfortverriegelung	Ja
Lesertyp	Chipschlüsselleser, Codeeingabe
Material	Zinkdruckguss
Max. Anzahl Schließmedien	511
Max. Betriebstemperatur Außen	60 °C
Max. Betriebstemperatur Innen	60 °C
Max. Luftfeuchtigkeit	80 %
Min. Betriebstemperatur Außen	-20 °C
Min. Betriebstemperatur Innen	-10 °C
Nettogewicht	2,808 kg
Notbestromung möglich	Ja
Notstromversorgung	ESE (siehe allgemeines Zubehör)
Permanent Zutritt	Ja
Programmierung	Per Prog-ACS oder PELT + Prog-ACS oder SKM
Protokoll- und Zeitfunktion	Nein
Schließmedien	ABUS Chipschlüssel
Sprache Anleitung	DE
Sprache OSD	Deutsch
Sprache Verpackung	DE
Umweltbedingungen	Temperatur min./max.: -20/+60, max. Luftfeuchtigkeit: 80%
Wochenprofile	Nein
ZAAP	Nein
Zertifizierungen	VdS B