

**GENIUS CB - ohne E-Öffner - Zutrittskontrolle SOREX Unilock 2.0**



**Nachtbetrieb:**

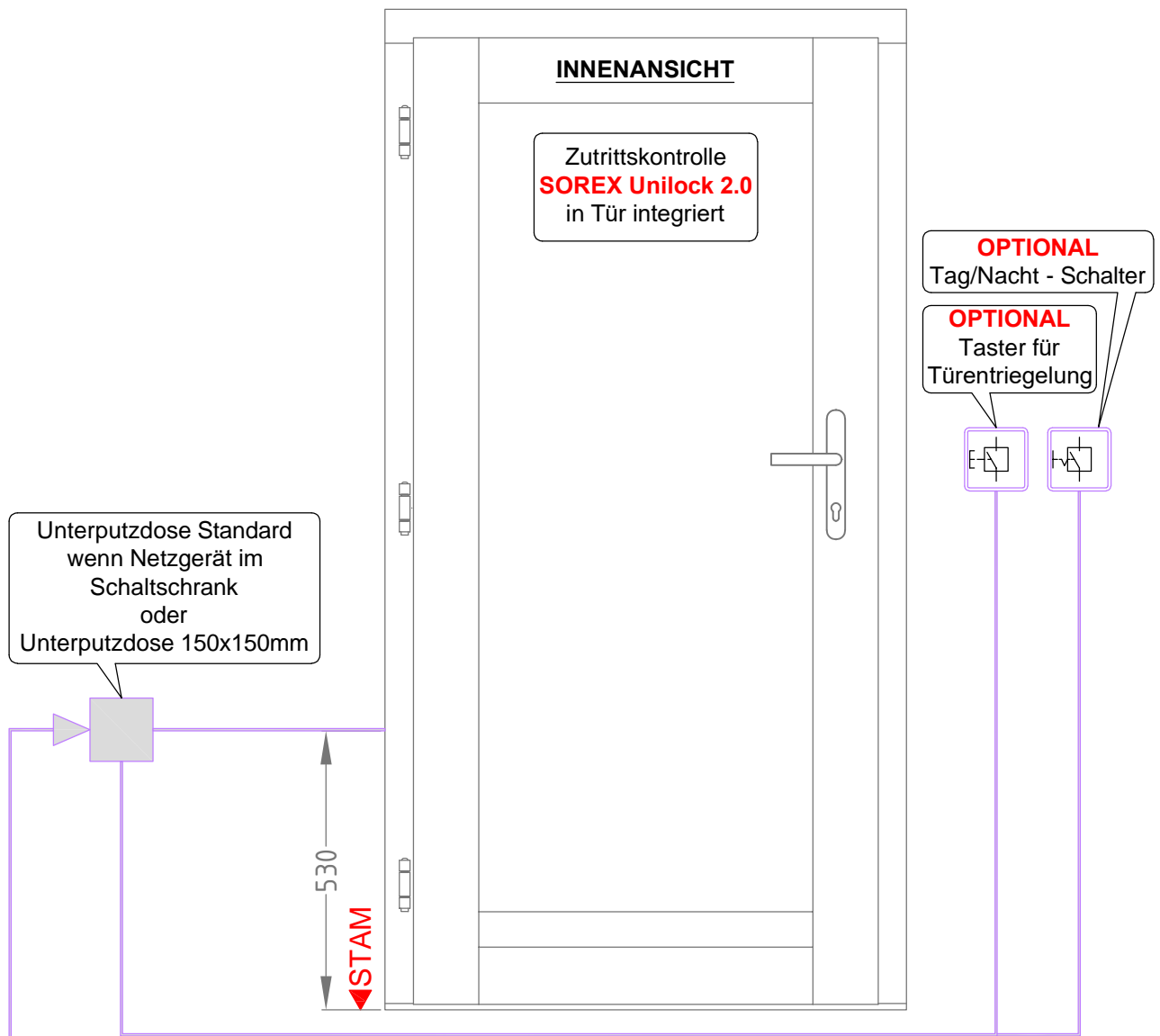
Die Tür kann von innen durch die Komfortfunktion mit dem Drücker geöffnet werden. Außen darf auf Grund der Komfortfunktion kein Drücker montiert werden, da man die Tür jederzeit von außen mit dem Drücker öffnen könnte.

Die Tür wird beim Schließen automatisch wieder verriegelt.

Von außen wird die Tür über eine optionale Zutrittskontrolle oder einen optionalen Funkhandsender geöffnet.

**Tagbetrieb:**

Die Tür wird über den optionalen Tag/Nacht - Schalter oder über den Schalter am Schloss selbst in den Tagbetrieb geschaltet und wird beim Schließen der Tür nicht mehr verriegelt (Tür ist nur durch Falle gesichert).



Unterputzdose Standard wenn Netzgerät im Schaltschrank oder Unterputzdose 150x150mm

530  
 STAM

OPTIONAL Tag/Nacht - Schalter

OPTIONAL Taster für Türentriegelung

Leitung vom Schaltschrank zur Tür muss bauseits vorbereitet werden.  
 Netzgerät für Hutschienemontage (3 Teilungsbreiten) im Lieferumfang enthalten  
 Maße ca. B80 x H100 x T60 - Ca. 5m Kabel im Lieferumfang enthalten  
 Für Funklösung muss ein Funkempfänger im Schaltschrank (Reichweite max. 20m) montiert werden.

Die unbefugte bzw. bestimmungswidrige Verwendung dieser Unterlage ist nicht gestattet und wird gerichtlich verfolgt.

## Anschlussplan für Elektriker

Elektromech. Motorschloss KFV Genius 2.2 - CB

Mit Komfortöffnung

Änderungsstand 22.Feb.24

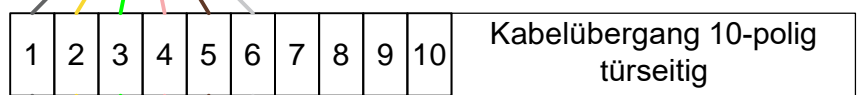
MW

GEN2.2\_CB\_UNILOCK

Anschlussplan  
Motorschloss GENIUS CB 2.2  
mit Komfortöffnung  
Ohne E-Öffner  
Fingerprint/Keypad SOREX Unilock 2.0



Öffnen von innen mit Drücker ist jederzeit möglich



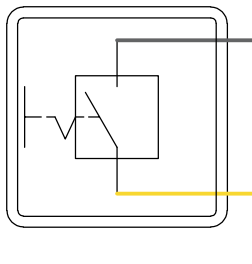
Anschlusskabel  
außerhalb Tür

Rückmeldekontakt GENIUS

1	<u>Grau</u>	Umschaltung Tag/Nachtbetrieb
2	<u>Gelb</u>	Umschaltung Tag/Nachtbetrieb
3	<u>Grün</u>	Externes Entriegelungssignal
4	<u>Rosa</u>	Rückmeldekontakt
5	<u>Braun</u>	Betriebsspannung (-)
6	<u>Weiß</u>	Betriebsspannung (+) 24 V DC
7		
8	Klemme 7 - 10 nicht belegt	
9		
10		

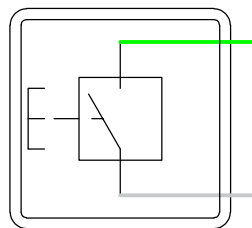
**OPTIONAL**

Externer Schalter  
oder Zeitschaltuhr  
für Umschaltung  
Tag/Nachtbetrieb



**OPTIONAL**

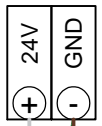
Taster für externe  
Entriegelung  
Bei Sprechanlagen  
MUSS Kontakt  
potentialfrei sein -  
oder Koppelrelais



**Hinweis:**

Garantie kann  
nur bei originalem  
Netzgerät anerkannt  
werden

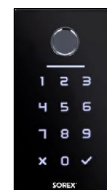
Netzgerät GENIUS  
Hutschienenmontage  
IN: 100-240VAC  
OUT: 24V DC/2,5A



GND mit PE-Leiter  
verbinden

**SOREX Unilock WiFi 2.0**

Zutrittskontrolle in Tür integriert



Bedienungsanleitung zum Download unter:  
<http://www.bruckner.co.at/siegenia.html>  
Bedienungsanleitung SOREX Unilock 2.0



Die Erstinbetriebnahme und die Bedienung der Zutrittskontrolle erfolgt über die SOREX SmartLock App. Die SmartLockApp finden sie zum kostenlosen Download in ihrem App Store.

Bei einer Leitungslänge von mehr als 10m  
wird der Einsatz eines geschirmten  
Kabels empfohlen Typ B (LiYCY)



Bedienungsanleitung GENIUS 2.2 zum Download unter:

<http://www.bruckner.co.at/siegenia.html> - Bedienungsanleitung GENIUS 2.2

Die unbefugte bzw. bestimmungswidrige Verwendung dieser Unterlage ist nicht gestattet und wird gerichtlich verfolgt.