

**GENIUS CB - ohne E-Öffner**

**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.

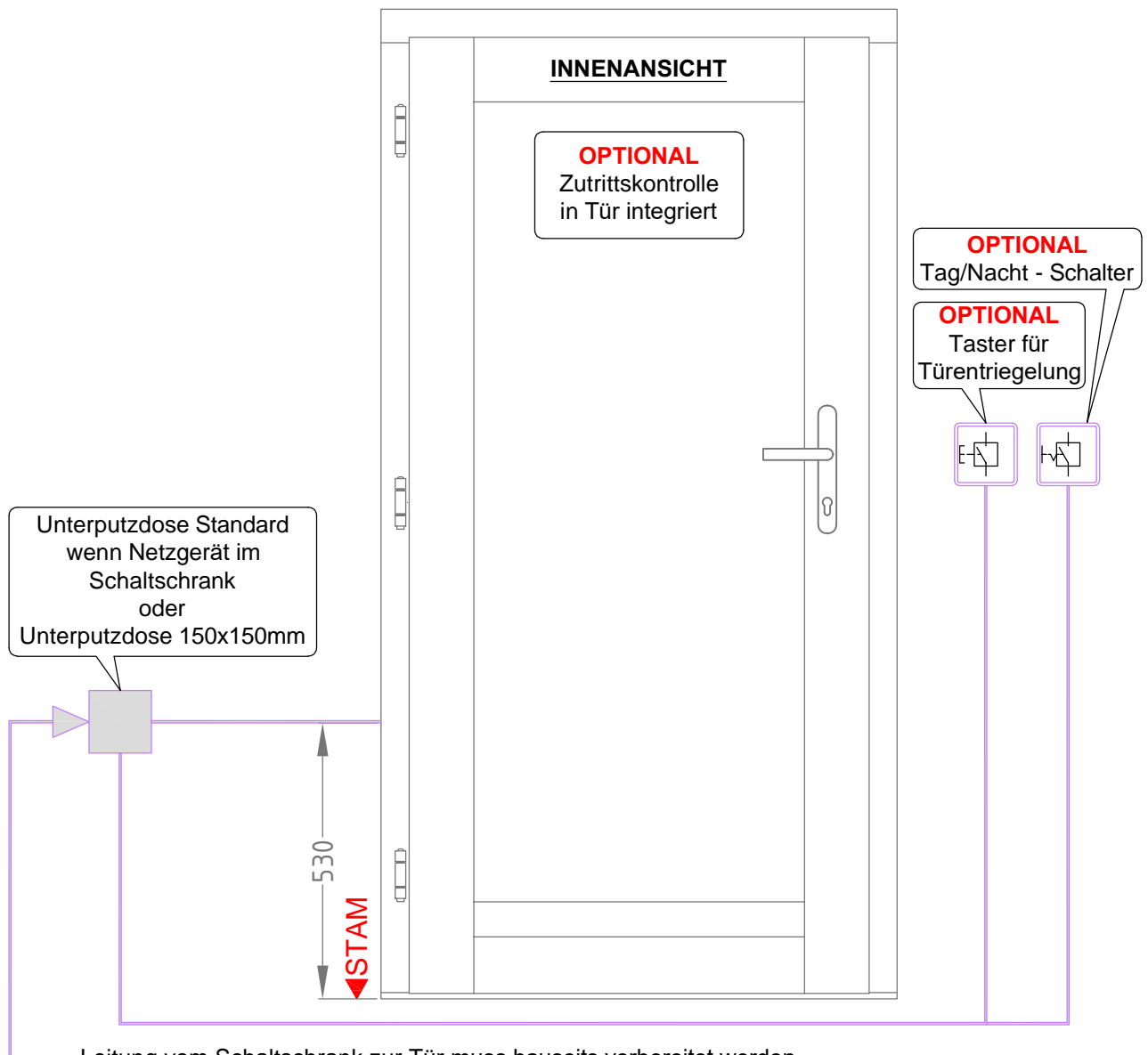
Von außen wird die Tür über eine optionale Zutrittskontrolle oder einen optionalen Funkhandsender geöffnet.

**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).



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



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.

## Anschlussplan für Elektriker

Elektromech. Motorschloss KfV Genius 2.2 - CB

Mit Komfortöffnung

Änderungsstand 01.Apr.22

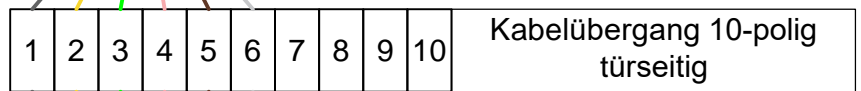
MW

GEN2.2\_CB

Anschlussplan  
Motorschloss GENIUS CB 2.2  
mit Komfortöffnung  
Ohne E-Öffner



Öffnen von innen mit Drücker ist jederzeit möglich

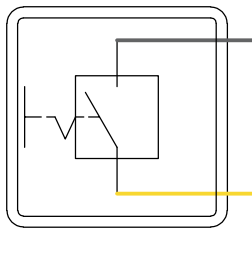


Anschlusskabel  
außerhalb Tür

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		

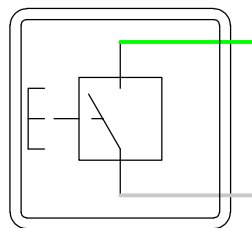
**OPTIONAL**

Externer Schalter  
oder Zeitschaltuhr  
für Umschaltung  
Tag/Nachtbetrieb



**OPTIONAL**

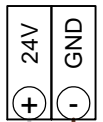
Taster für externe  
Entriegelung  
Bei Sprechanlagen  
MUSS Kontakt  
potentialfrei sein -  
oder Koppelrelais



**Hinweis:**

Garantie kann  
nur bei originalem  
Netzgerät anerkannt  
werden

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



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

**OPTIONAL: Zutrittskontrolle SIEGENIA**  
in Tür integriert

Fingerscanner

Keypad

Transponder



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



Bedienungsanleitung Zutrittskontrollsystem

Die Erstinbetriebnahme und die Bedienung der Zutrittskontrolle erfolgt über die SIEGENIA Comfort App.  
Die SIEGENIA Comfort App finden sie zum kostenlosen Download in ihrem App Store.



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.