

AC/DC  
AC/DC  
C+  
C-

zum Türcontroller

Die Leser sollten bei der Verkabelung wie folgt konfiguriert werden:  
Außenleser / Zutrittsleser:  Adresse 1 oder 2  
Innenleser / Austrittsleser:  Adresse 3 oder 4

Bei sehr langen Leitungslängen wird hier so eine separate Spannungsversorgung angeschlossen.

Hierzu ist die Spannungsversorgung des Controllers abzuklemmen!

+  
-

Zum Zutrittsleser

1 2 3 4  
7 6 4 3

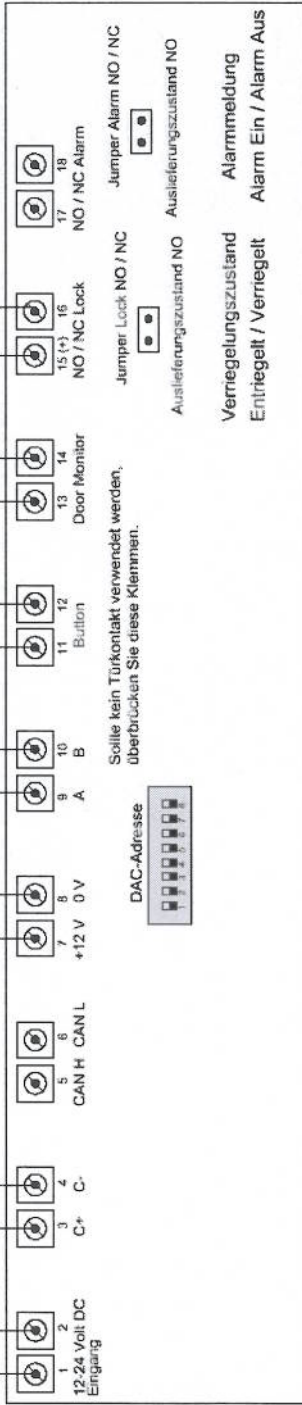
*O Siedle*

*Relio*

optional  
ext. Freigabe

\*Türkontakt

DAC-Klemmleiste



Sollte kein Türkontakt verwendet werden, überbrücken Sie diese Klemmen.



Verriegelungszustand  
Entriegelt / Verriegelt

Alarmmeldung  
Alarm Ein / Alarm Aus

Auslieferungszustand NO  
Auslieferungszustand NO

Adresse	DP-Schalter 1 (Wertigkeit 1)	DP-Schalter 2 (Wertigkeit 2)	DP-Schalter 3 (Wertigkeit 3)	DP-Schalter 4 (Wertigkeit 4)	DP-Schalter 5 (Wertigkeit 5)	DP-Schalter 6 (Wertigkeit 6)
1	1	0	0	0	0	0
2	0	0	0	0	0	0
3	0	0	0	0	0	0
4	0	0	0	0	0	0
5	0	0	0	0	0	0
6	0	0	0	0	0	0
7	0	0	0	0	0	0
8	0	0	0	0	0	0
9	0	0	0	0	0	0
10	0	0	0	0	0	0
11	0	0	0	0	0	0
12	0	0	0	0	0	0
13	0	0	0	0	0	0
14	0	0	0	0	0	0
15	0	0	0	0	0	0
16	0	0	0	0	0	0

\* Wenn kein Türkontakt verwendet wird, müssen diese Klemmen überbrückt werden!

Adressebeinstellung für  
DAC und Zutrittsleser