

# Keller

## Anschlüsse Relais

Funktion	Nummer	Pin Nr Expander	Expander I2C	Notes
Output 1	1	P0	0x20	
Output 2	2	P1	0x20	
Output 3	3	P2	0x20	
Output 4	4	P3	0x20	
Licht Oben Terrasse	5	P4	0x20	
Licht Indirekt Tuer	6	P5	0x20	
Licht Indirekt Grill	7	P6	0x20	
Output 8	8	P7	0x20	
Markise Vorne down	1	P0	0x24	
Markise Vorne up	2	P1	0x24	
Markise Oben Raus	3	P2	0x24	
Markise Oben Rein	4	P3	0x24	
Bierlift	5	P4	0x24	
Schuppen Mower	6	P5	0x24	
Schuppen Dose 1	7	P6	0x24	
Schuppen Dose 2	8	P7	0x24	

## Horter Platine



## Ersatz für DIY

- Anstatt der 16 Relais könnte man auch sowas verwenden  
<https://www.zigbee2mqtt.io/devices/TO-Q-SY1-JZT.html>  
<https://www.amazon.de/TONGOU-Intelligenter-Fernbedienung-Sprachsteuerung-Zeitmessung/dp/B0CHTTKTKF>

From:

<https://www.drklipper.de/> - Dr. Klipper Wiki

Permanent link:

[https://www.drklipper.de/doku.php?id=haussteuerung:ha\\_automatisierungen:keller&rev=1762069094](https://www.drklipper.de/doku.php?id=haussteuerung:ha_automatisierungen:keller&rev=1762069094)

Last update: 2025/11/02 08:38

