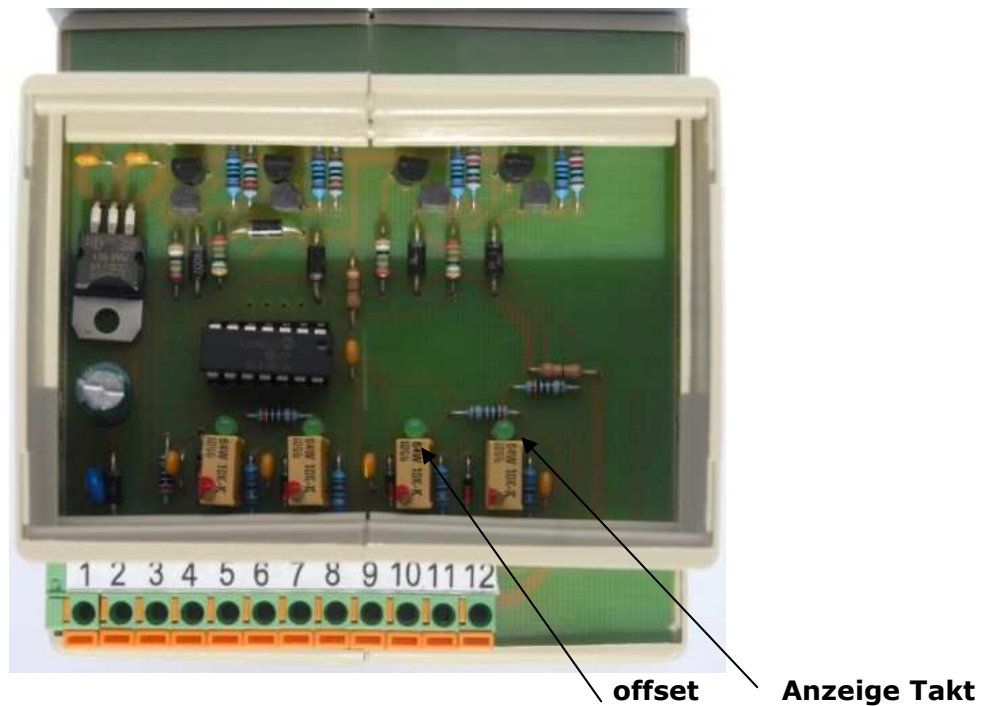


MUL-PWM2 Taktumsetzer

Signalwandler 4 - fach

Taktung Halbleiterrelais für

- Elektroheizungen
- Pumpen



Funktionsbeschreibung:

Der Signalwandler setzt ein 0-10V Signal in ein Taktsignal um.

LED zeigt den Ausgang an. LED Ein -> Takt ein – LED Aus -> Takt Aus

Poti Einstellung des Offset -> Werkseinstellung gilt für 0-10V DC

Anschlußbelegung:

1	24V -		
2	24V -		
3	24V +		
4	24V +		
5	Signal 1	0-10V	IN
6	Takt 1	24V DC	OUT
7	Signal 2	0-10V	IN
8	Takt 2	24V DC	OUT
9	Signal 3	0-10V	IN
10	Takt 3	24V DC	OUT
11	Signal 4	0-10V	IN
12	Takt 4	24V DC	OUT

Müller Schaltanlagen GmbH
Auf den Lüppen 7
35745 Herborn / Germany
Tel.: +49 2772 9880-0
Fax.: +49 2772 9880-30
www.mueller-schaltanlagen.de