

## Verzögerungsschaltgerät TVG02

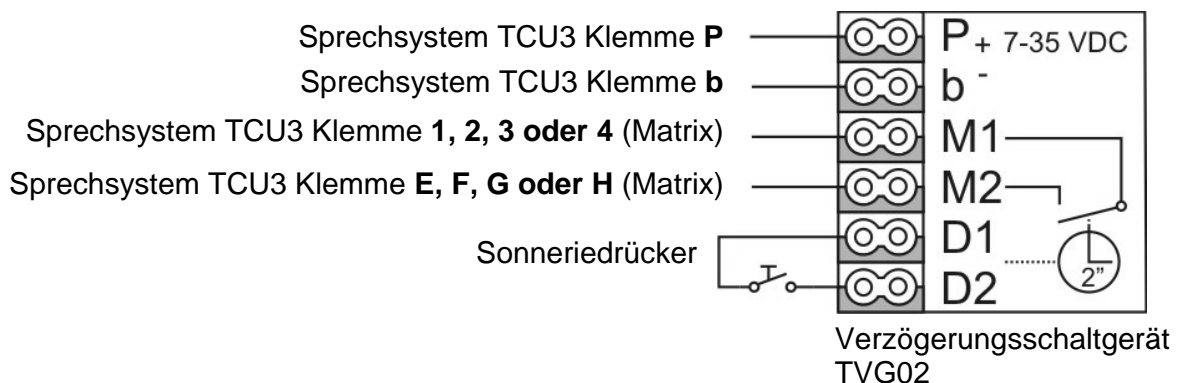


### Anwendung

Das Gerät wird eingesetzt um unbeabsichtigtes oder missbräuchliches Läuten („Sturmläuten“) zu verhindern. Ein Sonneriedrucker muss mindestens 2 Sekunden gedrückt werden, um einen Türruf auszulösen.

### Installation

Das TVG02 wird zwischen einem Sonneriedrucker und dem Sprechsystem angeschlossen.



### Technische Daten

Versorgungsspannung:	7 - 35 VDC (TC:Bus P/b)
Gehäuse:	Kunststoff
Abmessungen (in mm):	B 50 mm x H 22 mm x T 50 mm
Stromverbrauch:	
Min. bei 25 VDC	1.6 mA (Ruhestrom)
Max. bei 25 VDC	7 mA (beim Schalten)
Maximaler Schaltstrom (Klemmen M1/M2):	20 mA
Fixe Verzögerungszeit:	2 s

Nach den 2 Sekunden bleibt das Relais (Klemme M1/M2) solange geschlossen, wie der Sonneriedrucker noch gedrückt wird. Das Relais bleibt nach der Verzögerungszeit jedoch mindestens 0.5 Sekunden angezogen.