

Installation Timer ELQZ-1-406-1

GOLD/COMPACT/MIRUVENT

1. Allgemeines

Der Timer besteht aus einer mechanischen Zeitschaltuhr und einem Montagerahmen.

2. Anwendungsbereich

Der Timer wird verwendet, um die an der internen Schaltuhr des Geräts/Dachventilators eingestellten normalen Betriebszeiten für den Normal- oder Niedrigbetrieb zu verlängern. Der Timer kann außerdem zur Steuerung des Geräts/Dachventilators verwendet werden, wenn die interne Schaltuhr nicht benutzt wird.

3. Funktion

Gerät/Dachventilator werden in der aktuellen Betriebssituation über einen Schaltkreis vom Timer gesteuert. Es ist zu beachten, dass Gerät/Dachventilator über den Timer nicht in den Niedrigbetrieb geschaltet werden können, wenn sie im Normalbetrieb laufen.

4. Montage

Für die Unterputz-Montage in Schalterdosen mit Durchmesser 60 mm.

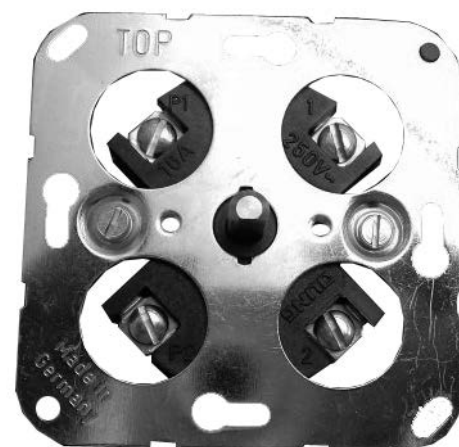
Für die Auf-Putz-Montage wird der mitgelieferte Montagerahmen verwendet.

5. Technische Daten

Schutzart	IP 20
Farbe	Weiß
Material	Stahlblech, Kunststoff. Enthält kein Halogen-PVC oder Blei.
Anzeige	Zeit, 0-120 Minuten
Abmessungen:	
Drucktaste	81x81x22 mm
Montagerahmen (BxHxT)	85x85x44 mm



Front



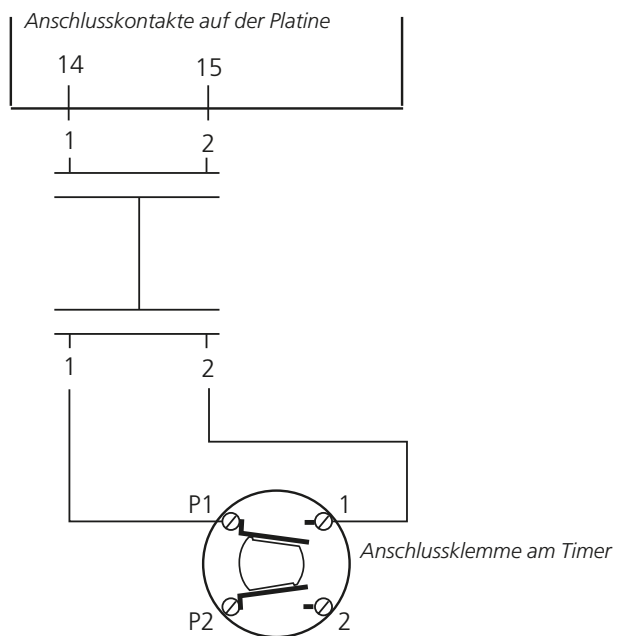
Anschlüsse

6. Elektrischer Anschluss

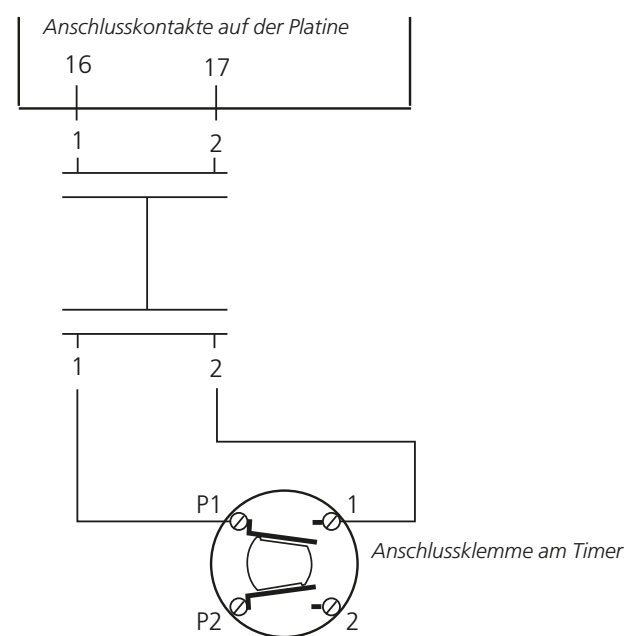
Der elektrische Anschluss muss durch einen zugelassenen Elektriker gemäß der geltenden Vorschriften erfolgen.

GOLD RX/PX/CX/SD, Version E/F

Niedrigbetrieb

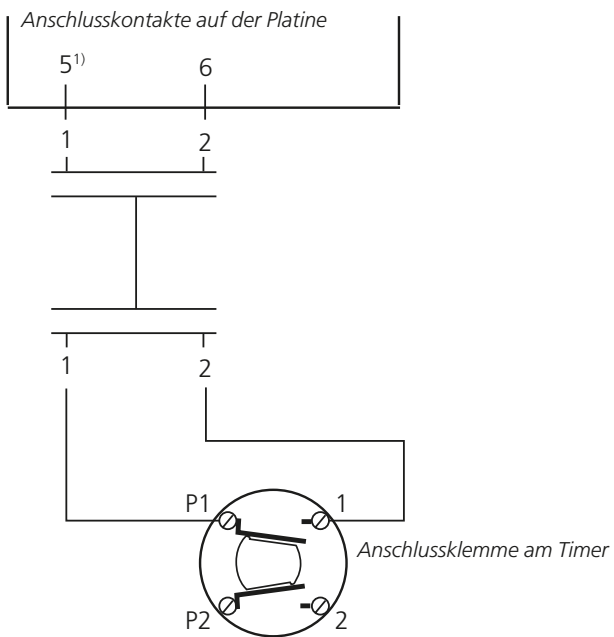


Normalbetrieb

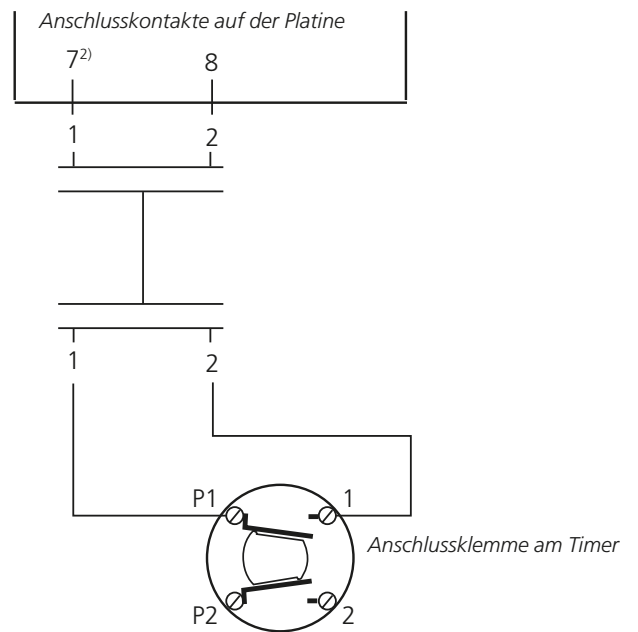


GOLD LP/COMPACT

Niedrigbetrieb



Normalbetrieb

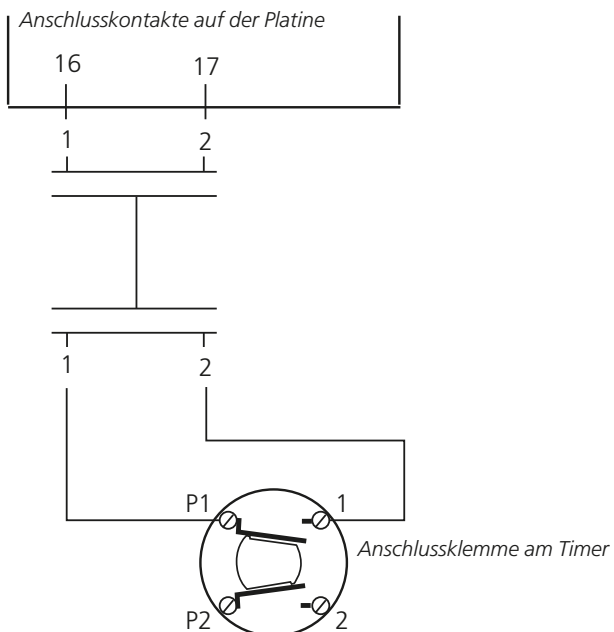


¹⁾ Die Funktion externer Niedrigbetrieb wird am Bedienterminal gewählt, siehe Installations- und Wartungsanleitung.

²⁾ Die Funktion externer Normalbetrieb wird am Bedienterminal gewählt, siehe Installations- und Wartungsanleitung.

MIRU Control

Niedrigbetrieb



Normalbetrieb

