

## Empfänger für Jalousien STM

### Merkmale :

Frequenz 433MHz mit dynamischer Verschlüsselung der Firma KEELOQ  
Betriebsspannung 230V / 50Hz  
Für alle induktiven Motoren mit 2x Drehrichtungen  
Optionale Handsender Art. 8384 oder 8570 passend  
Reichweite bis 100m (Heterodyne)

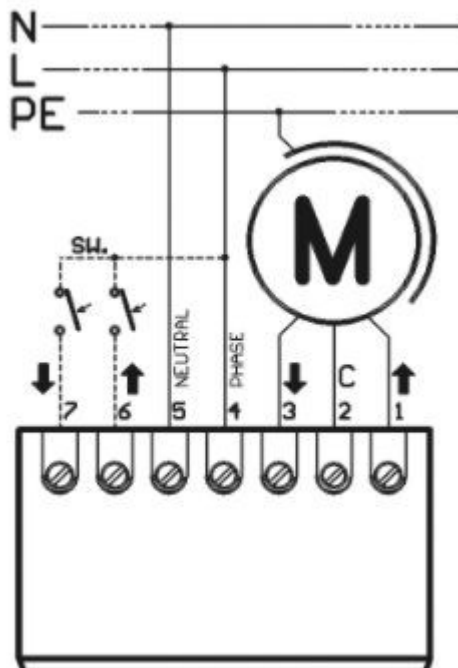
### Funktionsweise

Steuerung des Motors / Jalousie erfolgt per Handsender oder per Doppeltastenschalter (Öffnen / Schließen)  
Kurzes Drücken des Senders bewirkt eine vorher programmierte Motorlaufzeit, welche dann per bereits vorhandene Grenzschalter abgeschaltet werden muß (Grenzschalter nicht im Lieferumfang)

### Installation

L – Phasenanschluß  
N – Neutralleiter  
PE – Schutzleiter  
1 – Antrieb/Motoranschluß zum Öffnen  
C – Neutralleiter des Motors  
3 - Antrieb/Motoranschluß zum Schließen  
6 – manueller Schalteranschluß zum Öffnen  
7 – manueller Schalteranschluß zum Schließen

**Wichtig : die Betriebsspannung beträgt 230V. Bitte die Installation ohne Betriebsspannung durchführen. Bitte die Phasenanschluß nicht verwechseln und nur an L anschließen.**



## **Programmierung:**

**1. Handsenderprogrammierung :** drücken Sie die PRG Taste für kürzer als 2 Sekunden. Die LED geht und bleibt an. Drücken Sie eine beliebige Taste des Handsenders, die LED geht aus. Drücken Sie nochmals die gleiche Taste, die LED fängt an zu blinken. Der Handsender ist somit gespeichert. Sie können 112 Handsender speichert, die Eingabe des 113ten wird den ersten löschen usw. Um alle Handsender zu löschen, drücken Sie die PRG Taste für länger als 8 Sekunden (LED geht an und blinkt anschließend).

## **2. Programmieren der Zeit (Motorlaufzeit)**

Drücken Sie die PRG Taste für länger als 2 und kürzer als 8 Sekunden. Die LED geht an und beim loslassen aus. Drücken Sie nun Taste Öffnen, die LED und der Motor gehen an. Nun warten Sie die Zeit welche dann als **Motorlaufzeit** gespeichert werden soll (nicht länger als 4 Stunden), und betätigen Sie wiederholt mit Öffnen.

## **Technische Daten :**

Frequenz : 433MHz / Spannungsversorgung : 230VAC (2VA) / Relais 2x NO max. 5A/250VAC  
Stromaufnahme im Ruhezustand 0,3VA (0,5VA beim geschaltetem Relais)  
Masse 42mm x 35mm x21mm

[www.adko.de](http://www.adko.de) // ADKO Adam Adamczyk  
Girbigsdorferstr. 17 02828 Görlitz  
St.-Nr. 207/200/00270  
WEEE-Reg.-Nr. DE56801786  
VAT-ID DE206250230  
Tel. +49 3581 7613-10  
Fax. +49 3581 7613-29