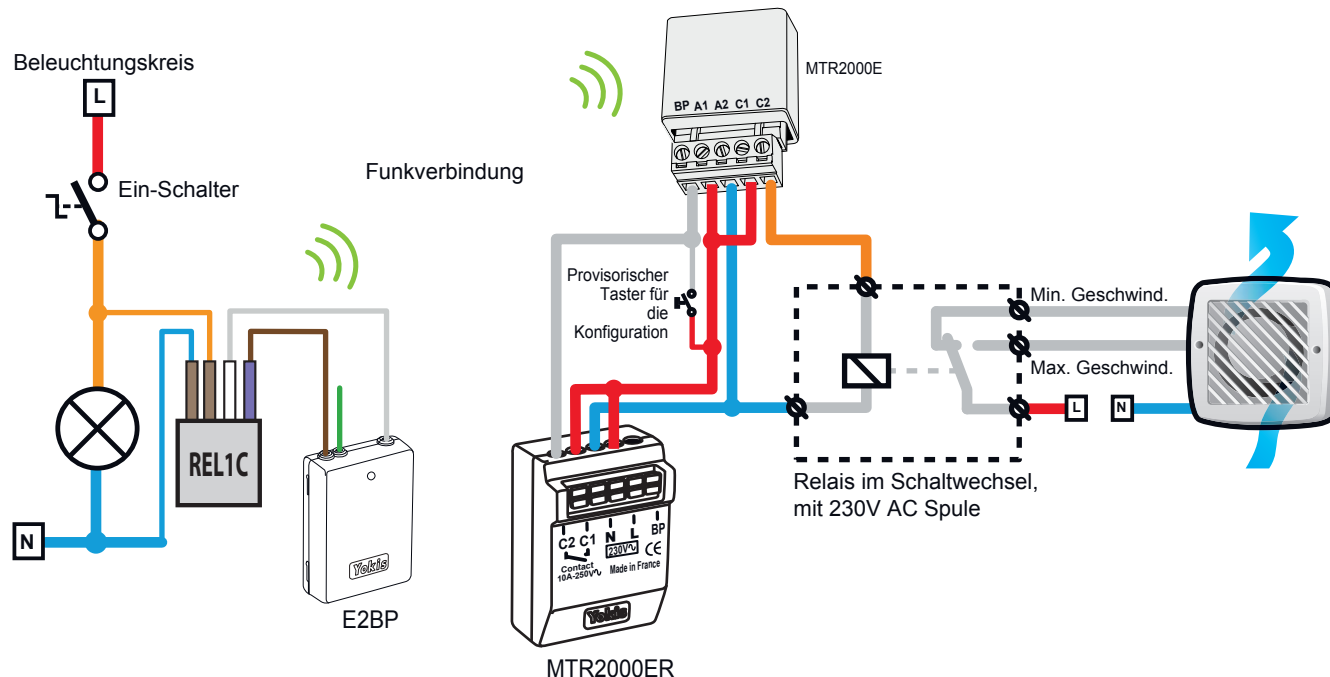


In Badezimmern oder anderen feuchten Räumen kann es manchmal erforderlich sein, die Lüftergeschwindigkeit erhöhen zu müssen, sobald ein Licht eingeschaltet wird.

Die Geschwindigkeit darf erst nach Ablauf einer vorbestimmten Zeit nach dem Erlöschen des Lichts wieder auf die Mindestgeschwindigkeit zurückkehren.



KONFIGURATION DES MODULS MTR2000E

Das Modul kann in der Werkstatt über einen provisorischen Taster und eine freie Lampe konfiguriert werden.

Die Konfiguration des Moduls ändert sich auch bei Netzspannungsausfall nicht.

- 1 – Das Modul durch 23-maliges kurzes Drücken entsperren (Antwort: 3 Blinkzeichen und „Klick“ des Relais)
- 2 – Hiernach das Modul durch 27-maliges kurzes Drücken im Timer-Modus konfigurieren (Antwort: 7 Blinkzeichen und „Klick“ des Relais)
- 3 – Abschließend die Betriebsdauer des Entlüfters mit 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 oder 18 kurzen Druckbetätigungen auf eine Dauer von 2, 4, 8, 15, 30, 60, 120 oder 240 Minuten konfigurieren.

BERÜCKSICHTIGEN, DASS

Freigabe der Techniker-Konfigurationen: **23-maliges kurzes Drücken**
 Sperre der Techniker-Konfigurationen: **21-maliges kurzes Drücken**

Konfiguration des E2BP, der das MTR2000ER steuert

1. Eine direkte Verbindung zwischen Sender und Empfänger MTR2000ER herstellen.

5 Mal kurz auf den provisorischen Taster **drücken**, der zwischen den braunen und weißen Drähten angeschlossen ist, dann **auf „connect“** am MTR2000ER **drücken**.

2. Konfiguration des Sofort-Modus:

In diesem Modus funktioniert der Kontakt MTR2000ER wie der an den Sender geschlossene Kontakt. Ist der Kontakt des Senders geschlossen, ist der Kontakt des MTR2000ER ebenfalls geschlossen. Öffnet sich der Kontakt des Senders wieder, so öffnet sich auch der Kontakt MTR2000ER.

Einen provisorischen Taster an den E2BP, zwischen den braunen und den weißen Draht schließen.

- 10 Mal schnell auf diese provisorische Taste drücken. Die LED des E2BP beginnt schnell zu blinken.
- Während die LED blinkt, 17 Mal schnell auf diese provisorische Taste drücken.
- Nach 17-maligem Drücken wird die LED 7 Mal blinken und damit die erfolgte Konfiguration bestätigen.
- Den provisorischen Taster trennen.