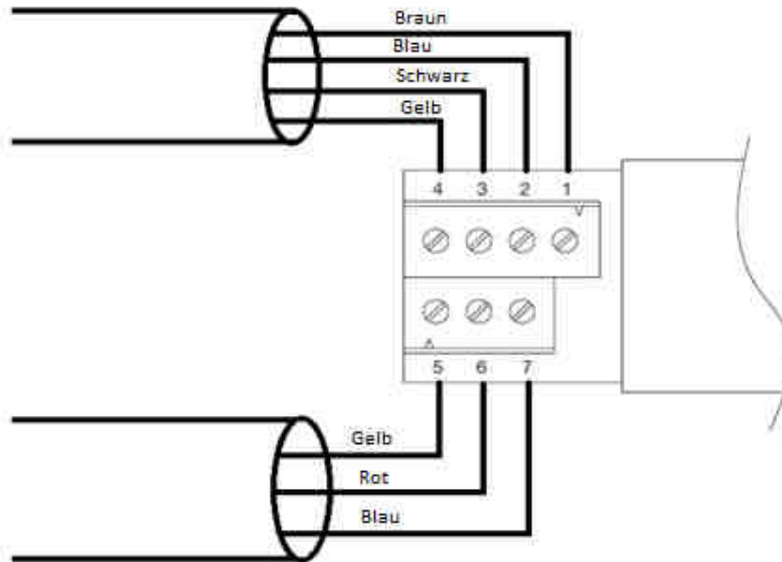


## Programmierungsanleitung

### NICE Mindy TT1N



Bemerkung: die Farben der Leitungsdrähte sind für einen Nice Motor angegeben. Wenn Sie einen anderen Motor haben, beobachten Sie die Aktion, die in Klammern geschrieben ist.

#### Anschluss Ihres Empfängers:

1. Stecken Sie Ihren Motor ab.
2. Decken Sie beide Mäntel des Motorkabels und dann jeden Draht ab.
3. Machen Sie das Gehäuse des Empfängers auf und fügen Sie die Drähte in die Löcher, die dafür gemacht sind, auf dem absetzbaren Teil des Empfängers ein.
4. Bringen Sie die Platine des Empfängers heraus.
5. Schließen Sie die Drähte des Kabels mit 4 Drähten an, wie es oben auf dem Bild abgebildet ist:
  - Schließen Sie den braunen Draht auf dem Anschluss 1 des Empfängers (Sie müssen den Draht ins Loch unter den Schrauben einfügen und dann die Schrauben festschrauben, um die Drähte festzumachen) an (hinuntertragen)
  - Schließen Sie den blauen Draht auf dem Anschluss 2 des Empfängers an (gemeinsam).
  - Schließen Sie den schwarzen Draht auf dem Anschluss 3 des Empfängers an (hinauftragen). Die braunen und schwarzen Drähte können umgekehrt werden.
  - Schließen Sie den gelben Draht auf dem Anschluss 4 des Empfängers an (Erdung).
6. Schließen Sie die Drähte des Kabels mit 3 Drähten so an:
  - Schließen Sie den gelben Draht auf dem Anschluss 5 des Empfängers an (Erdung).
  - Schließen Sie den roten Draht auf dem Anschluss 6 des Empfängers an (Phase).
  - Schließen Sie den blauen Draht auf dem Anschluss 7 des Empfängers an (neutral).
7. Ihr Empfänger ist angeschlossen.