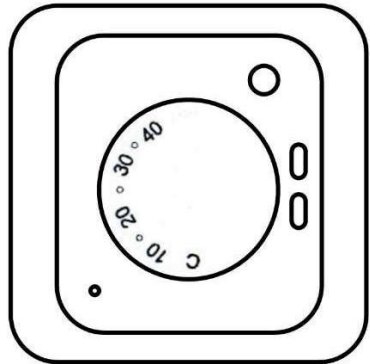


Bedienungsanleitung QM-AG (Version 2.20)

Bedienungsanleitung QM-AG (Version 2.20)

TECHNISCHE DATEN:

Spannung: 230 Volt
Schaltlast: 16 A
Verbrauch: < 2 Watt
Regelbereich: 5 - 40 °C
Schutzklasse: IP20
Bodensensor: 10KOhm@25°C



LED:
● Grün - An
● Rot - Heizen
● Orange - Fehler

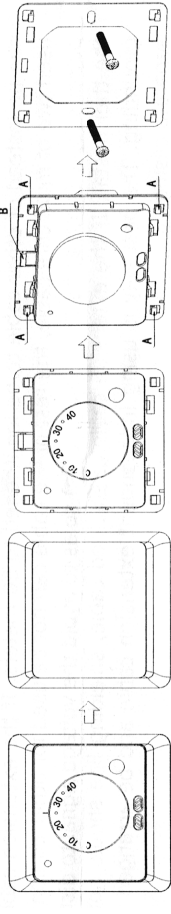
JUMPER Einstellungen - Mode / (on > geschlossen / off > geöffnet):

nur Raumtemperatur: J1 > on und kein Bodenfühler
nur Bodentemperatur: J1 > off und Bodenfühler angeschlossen
Raum- & Bodentemp.: J1 > on mit Bodenfühler
Frostschutz an: J2 > on

TEMPERATURKALIBRIERUNG:

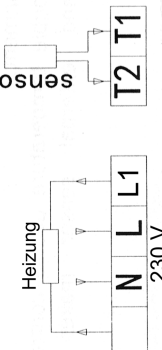
Die Abdeckung des Drehrades entfernen und entsprechend versetzt wieder aufstecken.
Nach rechts weniger und nach links höhere Temperatur.

MONTAGE:



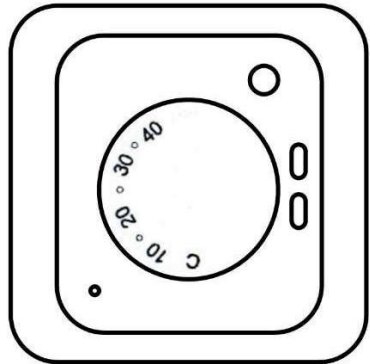
1. äußeren Rahmen vorsichtig entfernen
2. Verriegelung (B) eindrücken und Metallplatte aus den Haken (A) schieben
3. Metallrahmen an der UP-Dose anbringen
4. Regler auf den Metallrahmen schieben und äußeren Rahmen anbringen

STROMANSCHLUSS:



TECHNISCHE DATEN:

Spannung: 230 Volt
Schaltlast: 16 A
Verbrauch: < 2 Watt
Regelbereich: 5 - 40 °C
Schutzklasse: IP20
Bodensensor: 10KOhm@25°C



LED:
● Grün - An
● Rot - Heizen
● Orange - Fehler

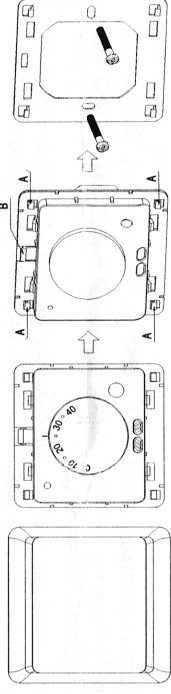
JUMPER Einstellungen - Mode / (on > geschlossen / off > geöffnet):

nur Raumtemperatur: J1 > on und kein Bodenfühler
nur Bodentemperatur: J1 > off und Bodenfühler angeschlossen
Raum- & Bodentemp.: J1 > on mit Bodenfühler
Frostschutz an: J2 > on

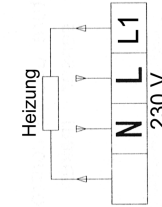
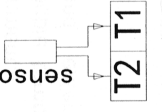
TEMPERATURKALIBRIERUNG:

Die Abdeckung des Drehrades entfernen und entsprechend versetzt wieder aufstecken.
Nach rechts weniger und nach links höhere Temperatur.

MONTAGE:



1. äußeren Rahmen vorsichtig entfernen
2. Verriegelung (B) eindrücken und Metallplatte aus den Haken (A) schieben
3. Metallrahmen an der UP-Dose anbringen
4. Regler auf den Metallrahmen schieben und äußeren Rahmen anbringen



STROMANSCHLUSS: