

4. Koppelen van de RF ontvanger aan een thermostaat

Dit hoofdstuk geldt alleen voor de panelen met een ingebouwde RF-ontvanger!

Indien u de panelen wilt koppelen aan een RF thermostaat, volgt u onderstaande procedure:

Ontkoppelen van de ontvanger:

Om alle verbonden apparaten te ontkoppelen druk ongeveer 30 seconden op de ontvangstknop tot het indicatielicht kort flitst en daarna uit gaat.

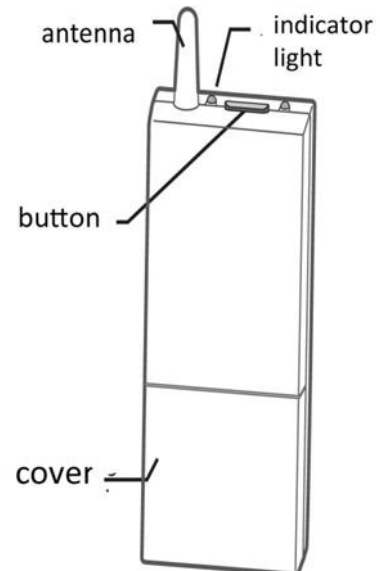
Alle kanalen zijn nu ontkoppeld!

Druk op de ontvanger de knop langer dan 3 seconden in tot het indicatielicht begint te flitsen.

Dan de zender in de configuratie modus zetten (zie handleiding zender).

Zodra de thermostaat de ontvanger heeft gevonden, geeft deze dat aan. Bevestig de koppeling met de ontvanger.

Wanneer het indicatie licht op de ontvanger stopt met flitsen, zijn de twee apparaten gekoppeld.



Technische data van de ontvanger „RF“:

- elektrische voeding 230 V, 50 Hz +/-10%
- beschermingsklasse II
- verbruik: 0,5 V
- schakelcapaciteit max.: 16 A 230 Veff Cos $\phi = 1$
- radio frequentie 868 MHz (Norm EN 300 220),
- radio bereik tot 300 m (buiten), binnen tot 30 m, afhankelijk van bouwkundige factoren en elektromagnetische schadelijke invloed.
- maximaal aantal ontvangers: 8 stuks
- temperatuur bereik: -5°C tot +50°C
- afmetingen: 120 x 54 x 25 mm
- IP 44 - IK 04



MASTERWATT B.V.

POSTBUS 375

2990 AJ BARENDRECHT

Tel. +31 (0)85 - 303 74 50 / www.masterwatt.nl / info@masterwatt.nl