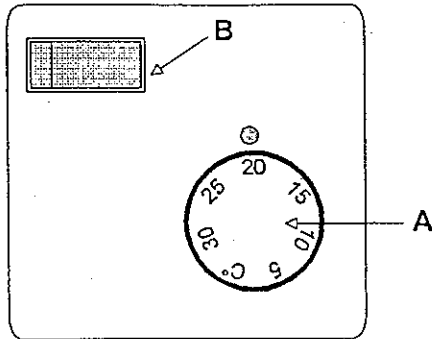


# THERMOSTAAT TYPE T85

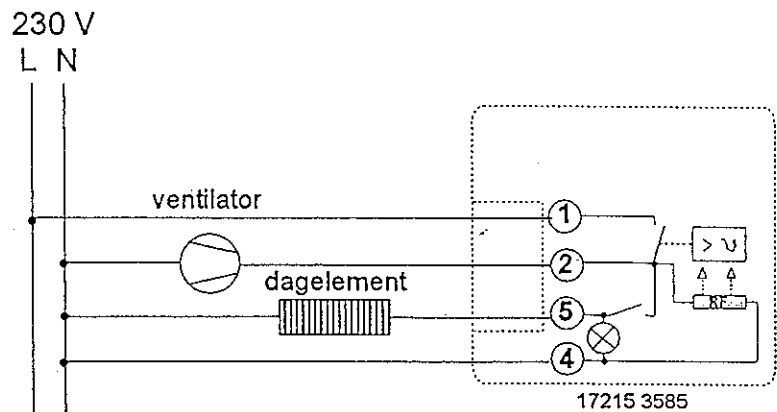
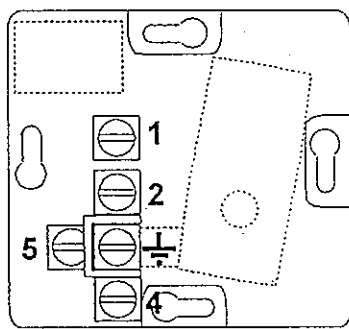
## BEDIENING



A : Instelknop gewenste temperatuur

B : Bediening dagelement AAN / UIT met ingebouwde controlelamp

## ELEKTRISCHE AANSLUITING



## WERKING

De Thermostaat T85 is uitsluitend geschikt voor **accumulatoren met één ventilatorsnelheid** en het contact kan een maximum belasting van **10 A** verdragen.

De thermostaat is van het elektromechanisch type, heeft een Instelbereik van **5 tot 30 °C** met een hysteresis van **1 K**. De thermostaat wordt steeds met **4 draden** aangesloten zodat ook het interne RF-weerstandje gevoed wordt die de hysteresis moet beperken.

In normaal bedrijf stelt men de temperatuur op de gewenste waarde met regelknop **A**.

Naargelang het verschil tussen de ingestelde en werkelijke temperatuur in de kamer zal de thermostaat de ventilator van de accumulator af en toe laten functioneren.

Wanneer men voor een korte periode afwezig is of 's avonds, is het aan te raden de thermostaat niet volledig op minimum te draaien (5°C) maar in te stellen op een basistemperatuur, bvb. 15 °C.

Slechts wanneer de accumulatoren onvoldoende geladen zijn zal men ook schakelaar **B** indrukken.

Het controlelampje licht op en het dagelement van de accumulator wordt ingeschakeld. Houd er rekening mede dat er op dat ogenblik een extra verbruik is op het duurder dagtarief.