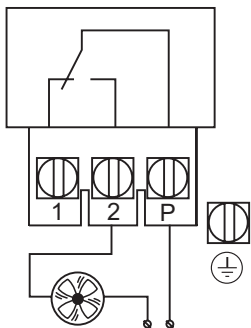
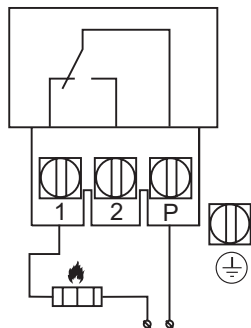


Mechanical thermostat
Mechanische thermostaat
Mechanischer Thermostat
Thermostat mécanique
Termostato mecánico

RG1715



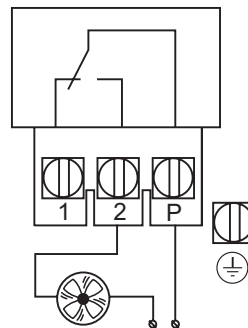
P-2 Sluit bij stijgende temp.
 Closes with temp. rise
 Schließt bei steigende Temp.
 Ferme par temp. croissante
 Se cierra al temp. ascendente



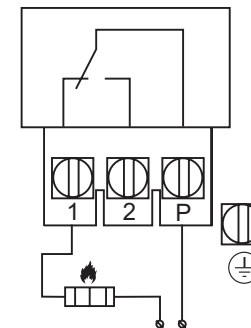
P-1 Sluit bij dalende temp.
 Closes with temp. fall
 Schließt bei fallender Temp.
 Ferme par temp. décroissante
 Se cierra al temp. descecente

Mechanical thermostat
Mechanische thermostaat
Mechanischer Thermostat
Thermostat mécanique
Termostato mecánico

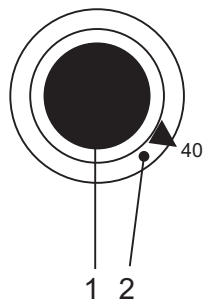
RG1715



P-2 Sluit bij stijgende temp.
 Closes with temp. rise
 Schließt bei steigende Temp.
 Ferme par temp. croissante
 Se cierra al temp. ascendente



P-1 Sluit bij dalende temp.
 Closes with temp. fall
 Schließt bei fallender Temp.
 Ferme par temp. décroissante
 Se cierra al temp. Descecente



Correctie onzuivere temperatuuraanduiding:

1. Draai bovendeel van de knop geheel naar rechts.
2. Draai benedendeel van de knop op 40°C.

Correction of unjust temperature indication:

1. Turn the upper part of button completely to the right.
2. Turn the bottem part of button on 40°C.

Korrektur ungenauer Temperaturanzeige:

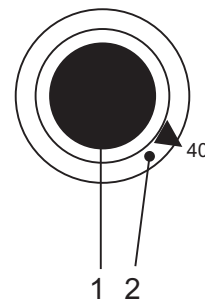
1. Obenteil de Knopfes ganz nach rechts drehen.
2. Unterteil des Knopfes auf 40°C einstellen.

Correction d'une indication incorrecte de la temperature:

1. Tournez la partie superieure du bouton entierement a droite.
2. Tournez la partie inferieure du bouton a 40°C.

Correccion de un indicacion infiel de la temperature:

1. Gira la parte superior del boton entero a la derecha.
2. Gira la parte inferior del boton a 40°C



Correctie onzuivere temperatuuraanduiding:

1. Draai bovendeel van de knop geheel naar rechts.
2. Draai benedendeel van de knop op 40°C.

Correction of unjust temperature indication:

1. Turn the upper part of button completely to the right.
2. Turn the bottem part of button on 40°C.

Korrektur ungenauer Temperaturanzeige:

1. Obenteil de Knopfes ganz nach rechts drehen.
2. Unterteil des Knopfes auf 40°C einstellen.

Correction d'une indication incorrecte de la temperature:

1. Tournez la partie superieure du bouton entierement a droite.
2. Tournez la partie inferieure du bouton a 40°C.

Correccion de un indicacion infiel de la temperature:

1. Gira la parte superior del boton entero a la derecha.
2. Gira la parte inferior del boton a 40°C

TECHNICAL DATA:

— —	Max.: 16(4)A / 380 V
— —	Min.: 120VA (2A 60V)
T max	50°C (120°F)
T min	-20°C (0°F)
— —	ΔT1,5(±1)K



TECHNICAL DATA:

— —	Max.: 16(4)A / 380 V
— —	Min.: 120VA (2A 60V)
T max	50°C (120°F)
T min	-20°C (0°F)
— —	ΔT1,5(±1)K

