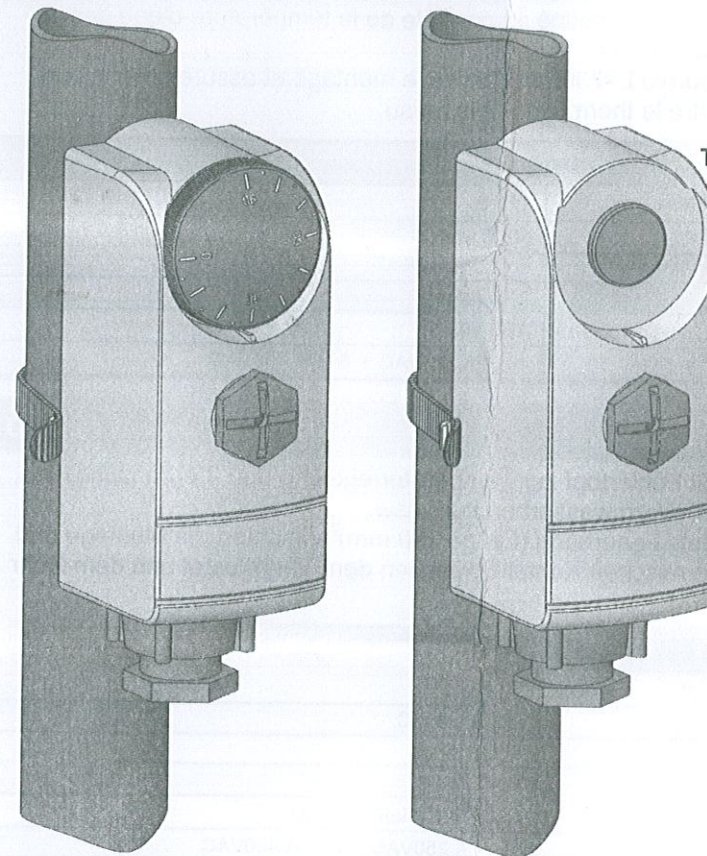


WTC-ES & WTC-IS

Thermostat contact
Contact Thermostat
Anlegethermostat
Contact Thermostaat
Termostato a contatto
Termostato de contacto
Anligningstermostat



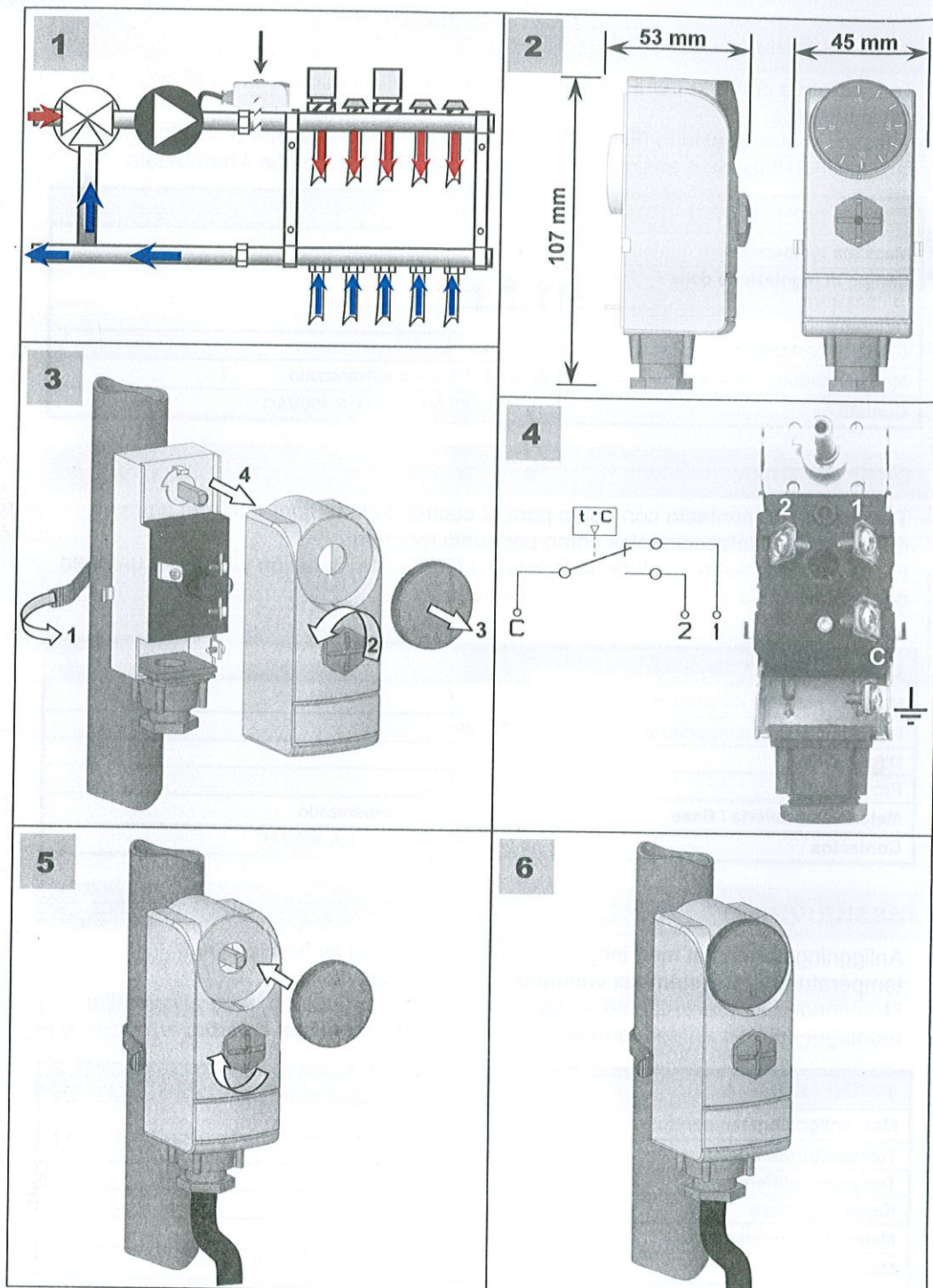
DESCRIPTION

GB

Contact thermostat with bulb to control the water temperature of your water floor heating system or others.
The fixation with spring clip (provided L=230mm) facilitates the assembly and assures a very good thermal contact between the thermostat and pipe.

TECHNICAL CHARACTERISTICS

Max. contact temperature	110°C
Setting temperature range	30 °C – 90°C
Differential	5°C
Protection	IP40
Materials Cover / Base	ABS V0 / Galvanised steel
Contacts rating	16 (4)A 250VAC / 6 (1)A 400VAC



DESCRIPTION**F**

Thermostat contact à bulbe destiné au contrôle de la température d'eau des planchers chauffant ou autres.
La fixation à bride (fournie L=230mm) facilite le montage et assure un très bon contact thermique entre le thermostat et le tuyau.

CHARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Température de contact Max.	110°C
Plage de réglage	30 °C – 90°C
Différentiel	5°C
Protection	IP40
Matière plastique	ABS V0
Puissance de contact	16 (4)A 250VAC / 6 (1)A 400VAC

BESCHREIBUNG**D**

Anlegethermostat mit Fühlertopf zur Temperaturregelung und -begrenzung von Fußbodenheizungen, Warmwasserbereitern usw.
Die Befestigung mittels Federband (Länge 230 mm) erleichtert die Montage und stellt einen guten thermischen Kontakt zwischen dem Thermostat und dem Rohr sicher.

TECHNISCHE DATEN

Max. Kontakt Temperatur	110 °C
Temperatur Einstellbereich	30 °C – 90 °C
Schaltdifferenz	5 °C
Schutzart	IP40
Werkstoff Deckel / Gehäuse	ABS V0 / Stahl, verzinkt
Schaltleistung	16 (4)A 250VAC / 6 (1)A 400VAC

OMSCHRIJVING**NL**

Contact thermostaat met inwendige voeler om de watertemperatuur in de (vloerverwarmings) installatie te regelen.
Eenvoudige bevestiging middels meegeleverde trekband (L=230mm). Hiermee is een goede thermische geleiding tussen leiding en thermostaat gewaarborgd.

TECHNISCHE KENMERKEN

Max. contact temperatuur	110°C
Instelbaar temperatuur bereik	30 °C – 90°C
Schakeldifferentie	5°C
Beschermingsklasse	IP40
Materiaal Deksel / Montageplaat	ABS V0 / Galvanised steel
Schakel vermogen	16 (4)A 250VAC / 6 (1)A 400VAC

DESCRIZIONE**I**

Termostato a contatto per il controllo della temperatura dell'acqua negli impianti di riscaldamento.
Il fissaggio alla tubazione (fino a Ø 2") avviene mediante fascetta (L=230mm) che facilita l'installazione e assicura un efficace contatto termico con il termostato.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Massima temperatura di contatto	110°C
Campo di regolazione della temperatura	30 °C – 90°C
Differenziale	5°C
Grado di protezione	IP40
Materiali Calotta / Base	ABS V0 / Acciaio galvanizzato
Contatti	16 (4)A 250VAC / 6 (1)A 400VAC

DESCRIPCIÓN**E**

Termostato de contacto con bulbo para el control de la temperatura del agua en sistemas de calefacción tales como por suelo radiante.
El resorte de fijación a la tubería (hasta 2") facilita la instalación y asegura un buen contacto térmico entre el termostato y la tubería.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Max. temperatura de contacto	110°C
Regulación de la temperatura	30 °C – 90°C
Diferencial	5°C
Protección	IP40
Materiales Cubierta / Base	ABS V0 / Acero galvanizado
Contactos	16 (4)A 250VAC / 6 (1)A 400VAC

BESKRIVNING**S**

Anliggningsstermostat med inbyggd givare för reglering av framlednings temperaturer i rörsystem tex vattenburna golvvärmesystem.
Monteringen sker enkelt med en spännfjäder (ingår L=230mm) som säkerställer montaget och ger en god termisk överföring mellan termostat och rör.

TEKNISK DATA

Max. anliggningsstemperatur	110°C
Temperaturområde	30 °C – 90°C
Temperaturdifferens	5°C
Kapslingsklass	IP40
Material Front/Bakstycke	ABS V0 / Galvaniserat stål
Max belastning	16 (4)A 250VAC / 6 (1)A 400VAC