

Adapté aux résistances électriques !

## Régulateur thermostat TT2

Le régulateur thermostat TT2 est doté de deux relais haute puissance permettant la connexion d'une résistance électrique de maximum 3,6 kW (230 V~).

Le chauffage d'appoint du réservoir est réglable en fonction du temps et de la température. Le chauffage rapide offre plus de confort et peut être activé et désactivé à travers une télécommande filiaire dotée d'un témoin lumineux LED intégré.

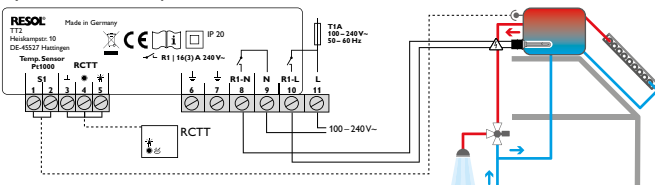
- Branchement direct d'un appoint électrique jusqu'à 3,6 kW (230 V~)
- Chauffage d'appoint réglable en fonction du temps et de la température
- Fonction chauffage rapide pouvant également être activée à travers une télécommande
- Concept de commande intuitif
- Alimentation à découpage à haut rendement
- Conçu pour les systèmes thermosiphons

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

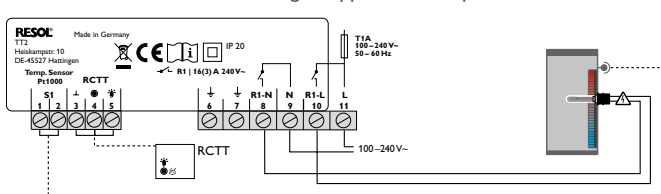
**Entrées :** 1 sonde de température Pt1000, 1 entrée pour RCTT  
**Sorties :** 2 relais haute puissance pour résistance électrique  
**Capacité de coupure :** 16 (3) A 240 V~ (relais haute puissance)  
**Alimentation :** 100–240 V~ (50–60 Hz)  
**Type de connexion :** X  
**Standby :** 0,44 W  
**Fonctionnement :** type 1.C  
**Tension de choc :** 2,5 kV  
**Fonctions :** fonction thermostat à commande temporelle, préparation d'ECS avec chauffage rapide  
**Boîtier :** en plastique, PC-ABS et PMMA  
**Montage :** mural ou dans un tableau de commande  
**Affichage :** écran LC multifonctionnel avec pictogrammes, deux espaces texte à 2 chiffres et deux affichages à 4 chiffres et 7 segments  
**Commande :** 3 touches  
**Type de protection :** IP 20/IEC 60529  
**Classe de protection :** II  
**Température ambiante :** 0... 40 °C  
**Degré de pollution :** 2  
**Fusible :** T1A  
**Altitude maximale :** 2000 m (MSL)  
**Dimensions :** 172 x 110 x 46 mm

## EXEMPLES D'CONNEXION

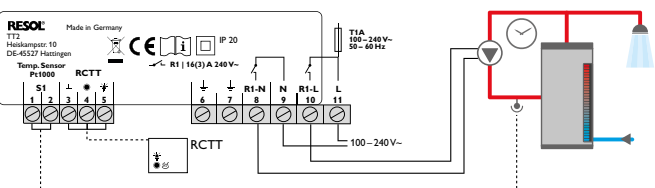
### Système thermosiphon



### Branchement direct d'un chauffage d'appoint électrique



### Circulation



Référence	Article	Catég. de prix
125 111 04	Régulateur thermostat TT2	A
125 111 14	Régulateur thermostat TT2 – Offre complète » 1 sonde Pt1000 (FKP6) incluse	A
125 111 24	Régulateur thermostat TT2 – Offre complète » 1 sonde Pt1000 (FKP6) et Télécommande RCTT incluses	A