



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 : I

Température ambiante : 0 ... 40 °C

Degré de pollution : 2

Humidité relative : 10 ... 90 %

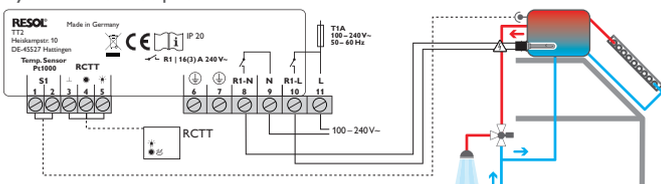
Fusible : T1A

Altitude maximale : 2000 m (MSL)

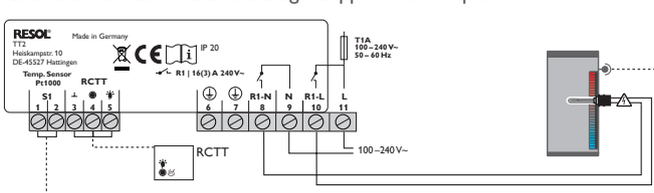
Dimensions : 172 x 110 x 46 mm

EXEMPLES D'CONNEXION

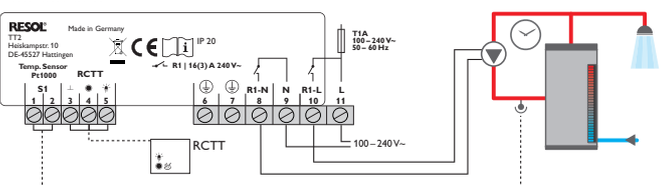
Système thermosiphon



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