

Régulation ⊗--

RTBSB et PTR

Thermostats domestiques Montage « saillie » ou dans boîte d'encastrement 65x65mm Branchement 2 ou 3 fils (selon modèles)





Avec interrupteur on/off

Principales caractéristiques

- Thermostats à bilame, avec résistance accélératrice.
- Réglable du point de consigne de -20° à +60°C (selon modèles). Possibilité de la limiter par 2 butées intérieures.
- Différentiel: RTBSB-001.500 : 1 à 4 °C, selon branchement

Autres modèles : 1 °c ;

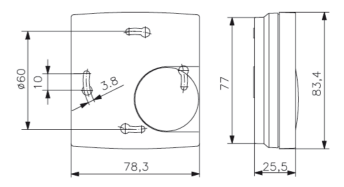
Pouvoir de coupure: RTBSB-001.500: 1A.

Autres modèles : 10(4)A sur circuit « chaud » et 5(2)A sur circuit « froid ».

- Alimentation: 230V 50/60Hz sauf le PTR01.500 qui est un thermostat 2 fils (sans alimentation).
- Dispositif d'antiparasitage.
- Température de stockage : -20 ... +70 °C. Humidité relative : max 95% sans condensation.
- Standard normatif: EN60730.

Boîtier et montage

- Boîtier saillie blanc pur RAL9010 (IP 30), en plastique ABS.
- Montage en « saillie » ou dans boîte d'encastrement 65 x 65 mm.
- Raccordement par bornes à vis pour fils section 0.12 à 2.5 mm².
- Poids : environ 90g.



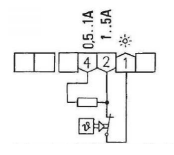


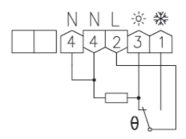
ZAC des Carrouges - Chemin de Montreuil à Claye - 93140 BONDY - France Tél. : 01 49 88 28 75 - Fax : 01 48 70 27 61 -

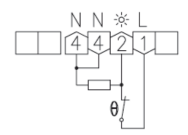
eMail: <u>info@mci-elec.fr</u> - Site internet: <u>http://www.mci-compteur-electrique.fr</u> Sujet à modification sans préavis



Raccordement



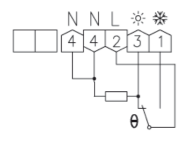


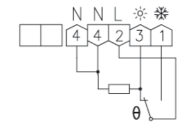


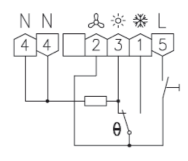
RTBSB-001.500

RTBSB-001.045

RTBSB-001.000







RTBSB-001.010

RTBSB-001.048

PTR01.026 (avec inter ON/OFF)

Plages de réglages et codes commande

| Désignation | Plage de réglage de la valeur de consigne | Code produit |
|---------------|--|--------------|
| RTBSB-001.500 | +5 +30 °C | 030133 |
| RTBSB-001.045 | -20 +30 °C | 030129 |
| RTBSB-001.000 | +5 +30 °C | 030125 |
| RTBSB-001.010 | +5 +30 °C | 030126 |
| RTBSB-001.048 | +10 +60 °C | 030130 |
| PTR01.026 | +5 +30 °C | 030139 |

