

Régulation

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



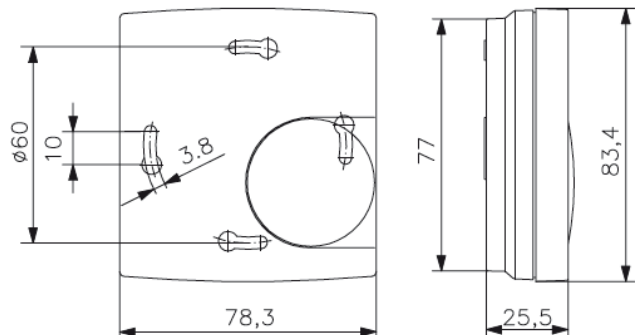
Avec interrupteur on/off

Principales caractéristiques

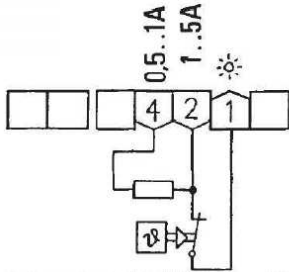
- Thermostats à bilame, avec résistance accélératrice.
- Réglable du point de consigne de -20° à $+60^{\circ}\text{C}$ (selon modèles). Possibilité de la limiter par 2 butées intérieures.
- Différentiel : RTBSB-001.500 : 1 à 4 $^{\circ}\text{C}$, selon branchement
Autres modèles : 1 $^{\circ}\text{C}$;
- 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 : $-20 \dots +70^{\circ}\text{C}$. Humidité relative : max 95% sans condensation.
- Standard normatif : EN60730.

Boîtier et montage

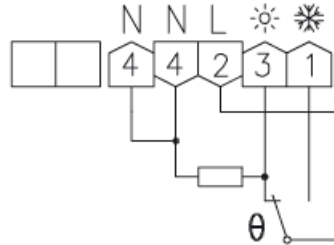
- Boîtier saillie blanc pur RAL9010 (IP 30), en plastique ABS.
- Montage en « saillie » ou dans boîte d'encastrement 65 x 65 mm.
- Raccordement par bornes à vis pour fils section 0.12 à 2.5 mm².
- Poids : environ 90g.



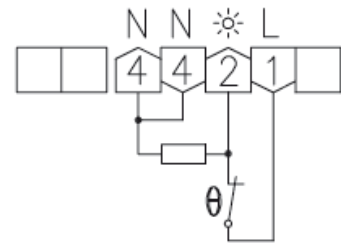
Raccordement



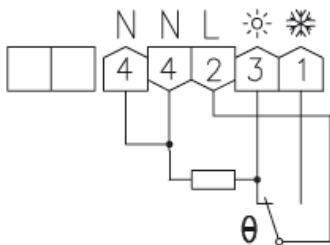
RTBSB-001.500



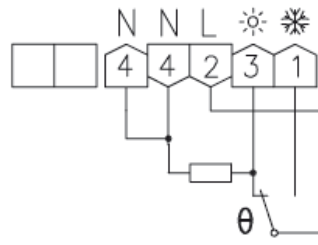
RTBSB-001.045



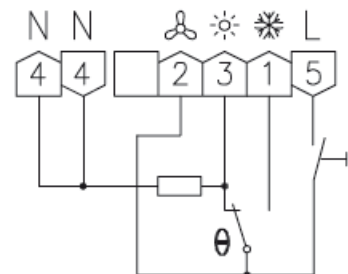
RTBSB-001.000



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