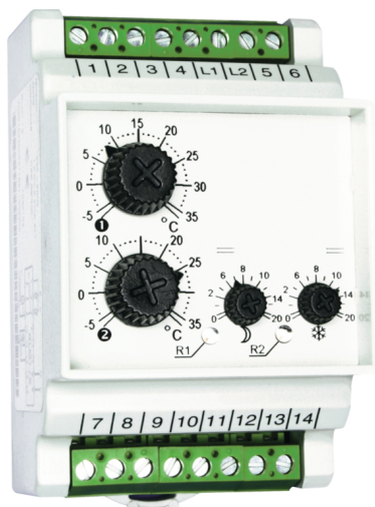


Description des fonctions



- Thermostat électronique modulaire
- 2 consignes indépendantes – 1 capteur
- Selon la sonde utilisée peut contrôler une température extérieure, ambiante, de dalle ou résultante
- Différentiel $\pm 0,3$ K
- Deux niveaux de réduction de température : par horloge, contact, etc | réduit réglable de 0 à 20 k | hors gel réglable de 0 à 20 k
- Livré sans sonde
- Autres plages de réglage, nous consulter

Caractéristiques techniques

Tension d'alimentation	230 V CA
Fréquence	50 – 60 Hz
Affichage	Avec
Type de contact	Contact à fermeture
Puissance de commutation	6 A (pour 230 V CA, $\cos \varphi = 1$), 3 A (pour 230 V CA, $\cos \varphi = 0,6$)
Plage de réglage de la température	+30 °C ... +90 °C
Mode de fonctionnement	Électronique
Chauffage/climatisation commutable	–
Précision de réglage	$\leq \pm 0.2$ K
Couleur	Blanc
Type de montage	Montage mural
Largeur	3 modules
Consommation stand-by	~2,5 VA
Longueur de câble max.	max. 50 m
Température ambiante	-10 °C ... +50 °C
Indice de protection	IP 20
Classe de protection	II

Accessoires

SE 104

- Réf.: 9015010
 Détails ▶ www.theben.de



SA 104

- Réf.: 9015011
 Détails ▶ www.theben.de



SD 104

- Réf.: 9015012
 Détails ▶ www.theben.de



SB 104

- Réf.: 9015013
Détails ▶ www.theben.de

