AG-1000 Contrôleur de température tout usage

Caractéristiques:

- 1. Mettre les modes entre chaud et froid;
- 2.Control température en réglant la valeur de réglage de la température et de la valeur de différence; calibration de 3.Temperature;
- 4. Refrigerating protection de la temporisation de la sortie de commande;
- 5. Alarm lorsque la température dépasse la limite de température ou en cas d'erreur de capteur.

sepcifications:

plage de mesure 1. Température: -50 ~ 120oC;

- 2. Résolution: 0,1 ° C;
- 3. Précision: \pm 1 ° C (-50 ~ 70oC);
- 4. Capteur erreur retard: 1 minute
- 5. Alimentation: 220VAC ± 10%, 50 / 60Hz;
- 6. Consommation: ≤3W;
- 7. Capteur: NTC (1pc);
- 8. Relais capacité de contact: 10A Froid / 250VAC; chaleur 10A / 250VAC;
- 9. Température ambiante: 0 ~ 60oC;
- 10.Storage température: -30 ~ 75oC;
- 11. Relative Humidité: 20% ~ 85% (pas de condensation).