

## RÉGULATIONS

## HORLOTHERM

- 3 modèles : **Modulant 1 zone**  
- code 4021147  
**Modulant 2 zones**  
- code 4021148  
(régulateur + sonde externe)  
**2 allures 1 zone**  
- code 4021146



## THERMOSTAT GA11

- code OP952



## ENERGYSTAT 40 MODULANT

- 4 départs  
- code 4021122



## COFFRETS DE RÉGULATION

- Régulateur électronique avec sonde d'air incorporée
- Affichage digital
- Protection par mot de passe
- Régulation 3 points de consigne
- Programmation journalière et hebdomadaire
- Commande 1 appareil (4 appareils max si relayage)
- Réarmement à distance
- Signalisation de défaut
- Marche forcée
- Marche forcée temporisée
- Ventilation été

- Régulateur électronique avec sonde d'air incorporée
- Affichage digital
- Protection par mot de passe
- Régulation 3 points de consigne
- Programmation journalière et hebdomadaire
- Commande 10 appareils maxi (Bus)
- Signalisation de défaut
- Réarmement à distance
- Marche forcée
- Marche forcée temporisée
- Ventilation été
- Possibilité de rajout de sonde d'air déportée en option - code OP953

- Régulateur électronique
- Affichage digital
- Protection par mot de passe
- Régulation 3 points de consigne
- Programmation journalière et hebdomadaire
- Commande 4 appareils maxi
- 3 modes de régulation : marche auto, forcée, été
- Signalisation de défaut
- Marche forcée
- Marche forcée temporisée
- Ventilation été
- Poignée latérale de coupure générale verrouillable
- Sonde air déportée
- Coffret IP56
- Alimentation : 230 volts monophasé + terre
- Régime de neutre à la terre (TT)

## RÉGULATIONS

## ENERGYSTAT GTC



## COFFRET DE RÉGULATION GTC

- Régulation 1 ou 2 zones
- Pilotage 0-10V ou contact sec
- Fonctionnement autonome ou par GTC
- Pilotage de tubes radiants, aérothermes, destratificateurs et Cera System au choix suivant type de sonde (résultante ou air)
- Protection accès par mot de passe paramétrable
- Protocole Modbus
- Réarmement à distance
- Report de défaut