



THERMO-ORDINATEUR PIXSYS ATR621-12ABC

Régulateur de température multifonction Pixsys ATR 621-12ABC, format panneau 72x72 mm, avec une boucle de régulation. Spécialement conçu pour les fours céramiques, verriers et de traitement thermique, il permet de gérer jusqu'à 15 cycles programmables composés de 20 étapes configurables. **Caractéristiques clés**

- Idéal pour fours céramiques, verriers et industriels
- Jusqu'à 15 cycles programmables de 20 étapes
- Double afficheur pour consigne et valeur réelle
- Avancement rapide du cycle et contrôle manuel de la puissance
- Fonctions d'attente et de reprise après coupure de courant

Spécifications techniques

- Dimensions frontales : 72 x 72 mm
- Nombre de boucles : 1 (fonction double boucle pour comparaison sondes)
- Affichages : consigne, valeur process, étape active, temps écoulé, % sortie, kWh
- Entrées numériques : 2 programmables (Start/Stop/Alarme)
- Sorties : relais / SSR pour résistances, brûleurs ou alarmes
- Communication : RS485 Modbus-RTU, mode Master/Slave jusqu'à 32 boucles

Avertissement important

- Ce contrôleur n'est pas un appareil plug & play
- Un câblage électrique correct est indispensable
- Une mauvaise installation peut endommager définitivement l'électronique
- Les dommages dus à un mauvais branchement ne sont pas couverts par la garantie
- Installation recommandée par du personnel qualifié

SKU 12305